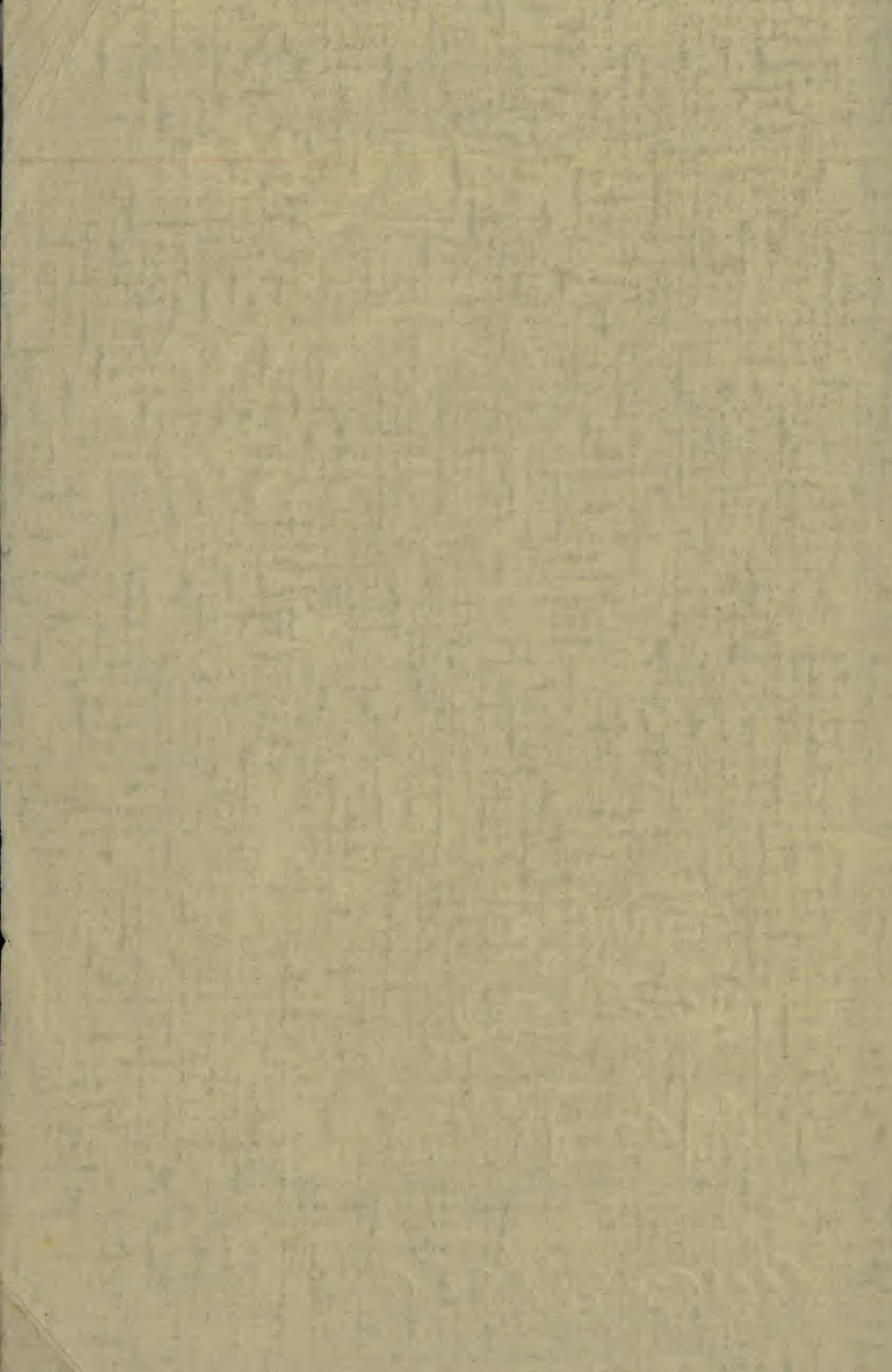


*Herm.  
A.  
Hesse  
1933/34*



*Preisliste*







*Herbst 1933*



*Frühjahr 1934*

54. Jahrgang

# Preis- und Sortenliste

über winterharte Freilandpflanzen

aller Art von

# HERM. A. HESSE

B A U M S C H U L E N

WEENER / EMS

Ostfriesland, Prov. Hannover

Gegründet 1879

Bankverbindungen: Oldenburgische Landesbank, Filiale Leer,  
Leer in Ostfriesland / Spar- und Leihkasse, Weener/Ems

Telegr.-Adr.: Hesse Baumschulen Weener / Postscheckkonto: Hannover 1342

Fernsprecher: Weener 17

★

Deutscher, englischer und  
französischer Schriftverkehr

★

Mitglied  
der Fachgruppe Baumschulen  
im Reichsverband des Deutschen Gartenbaues  
und der  
Deutschen Dendrologischen Gesellschaft

★

*Die Reisevertretung  
liegt in den Händen des Herrn Rudolf Bedau, Magdeburg*



## *An meine sehr verehrten Kunden!*

Das vorliegende Verzeichnis – der 54. Jahrgang meines alljährlichen Geschäftskataloges – mußte auch in diesem Jahre noch einmal wieder inhaltlich in gedrängter Form herausgebracht werden, weshalb ich bitte, die Beschreibungen der aufgeführten Pflanzen in früheren Jahrgängen nachlesen zu wollen. Eine Anzahl meines Jubiläumskataloges, Jahrgang 1929/30, steht noch zur Verfügung, den ich gegen Voreinsendung eines Unkostenbeitrages von Rm. – .50 auf Wunsch versende. Außerdem bin ich natürlich zu jeder Auskunft stets gern bereit und erlaube mir zum Besuche meines ausgedehnten Betriebes freundlichst einzuladen. Weener|Ems ist Schnellzugstation an der Eisenbahnhauptstrecke Bremen – Oldenburg – Leer – Neuschanz – Groningen – Amsterdam und ist von Bremen aus in 2½ Stunden bequem zu erreichen. Die von Süden durch Westfalen kommenden Reisenden haben in den großen Durchgangszügen Süddeutschland – Norddeich günstige Reisegelegenheit und treffen die obengenannte Strecke in Leer|Ostfriesland, von wo Weener in 25 Minuten zu erreichen ist.

Ich danke für das mir seither entgegengebrachte Vertrauen und bleibe in ganz besonderem Maße bemüht, alle Wünsche meiner sehr verehrten Kunden weitgehend zu verwirklichen. Meine Kulturen auf Sand-, Lehm- und Moorboden in einer Gesamtgröße von ca. 80 Hektar ermöglichen mir die Lieferung einwandfreien Materials, das bei bekannt guter Wurzelbeschaffenheit überall freudig anwachsen wird. Alljährlich erreichen mich unaufgefordert zahlreiche Anerkennungsschreiben, die beweisen, daß ich mir durch mustergültige Belieferung die Zufriedenheit meiner ausgedehnten Kundschaft erworben habe.

Ich bitte, mich auch fernerhin mit zahlreichen Aufträgen beehren zu wollen, und zeichne

mit vorzüglicher Hochachtung

*Herm. A. Hesse, Baumschulen*  
*Weener|Ems*

Gegründet 1879



Jeder Käufer erkennt durch Erteilung eines Auftrages die nachstehenden  
Bedingungen als für ihn rechtlich bindend an.

## Lieferungsbedingungen des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer.

### *Reichsmark* Preise und Zahlung.

1. Die Preise gelten in *Reichsmark* ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.
2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht massgebend.
3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück, der Zehntausendstückpreis bei Entnahme von 5000 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe. (Pflanzengruppen sind z. B. Obstbäume, Beerenobst, Gehölze, Alleebäume, Heckenpflanzen.)
4. Erfüllungsort ist Weener (Ems). Ausschliesslicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich Weener (Ems), in allen anderen Fällen nach meiner Wahl Weener (Ems) oder der Geschäftssitz des Kunden.
5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstag in Berlin notierten Briefkurs der betreffenden Währung in Reichsmark umgerechnet.
6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

### Versand und Verpackung.

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
8. Für Schäden, welche durch Frost oder durch andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäss und sorgfältig auszuführen.
9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und wird nicht zurückgenommen.

### Rollgeld und Verpackungskosten.

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuss durch die Bahn nachgenommen.

### Gewährleistung.

1. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.
2. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muss der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

### Beschwerden und Ersatz.

3. Beschwerden haben ohne Verzug spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen, oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

### Sortenersatz.

4. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verboten wird.
5. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über 5 nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung Goldmark 50.— nicht übersteigt.

### Muster und Masse.

6. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe auszufallen.
7. Masse sind, sofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder nach oben sind nicht zu umgehen.
8. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmasse des B. d. B. massgebend.

### Zusatz der Firma:

**Um deutliche Angabe** des Namens und Wohnortes, der Post- und Eisenbahnstation bei jeder Bestellung wird dringend gebeten; auch ist Angabe der Zeit des Versandes sowie auf welche Weise derselbe bewerkstelligt werden soll (per Post oder Bahn, als Fracht- oder Eilgut) notwendig. Fehlen diese Angaben, handle ich nach meinem besten Ermessen, lehne dann aber auch die Verantwortlichkeit dafür ab.

Bei telephonisch erteilten Aufträgen muss ich jede Verantwortung infolge der Möglichkeit von Hörfehlern ablehnen und bitte daher stets schriftliche Bestätigung des Gesprächs alsbald folgen lassen zu wollen.

■ Da es sich bei den Spesen für Verpackung um Barauslagen handelt, erlaube ■  
 ■ ich mir diese gleich dem Rollgeld als Nachnahme zu erheben. ■

Weener, im September 1933.

**Herm. A. Hesse.**  
Baumschulen, Weener (Ems).



# Die Eisenbahnfracht von Weener beträgt nach:

Für gedeckte Wagen kommen 50% Aufschlag in Anrechnung.

	km	Offene Wagenladungen			km	Offene Wagenladungen	
		5000 kg	10 000 kg			5000 kg	10 000 kg
		M.	M.			M.	M.
Aachen .....	331	78.—	132.—	Frankfurt a. d. O. ....	546	110.—	186.—
Allenstein .....	998	140.50	238.—	Freiburg (Breisg.) .....	725	127.50	216.—
Altenbeken .....	271	67.—	113.—	Freilassing .....	966	140.—	237.—
Altenburg .....	536	108.50	184.—	Friedrichshafen .....	857	136.—	230.—
Altona .....	238	60.50	102.—	Fulda .....	470	99.50	168.—
Arnswalde .....	630	119.—	201.—	Furth i. Wald .....	820	134.—	227.—
Aschaffenburg .....	489	102.50	174.—	Gera (Hbf.) .....	551	110.50	187.—
Aschersleben .....	404	90.50	153.—	Glatz .....	834	134.50	228.—
Augsburg .....	794	132.—	223.—	Gleiwitz .....	946	139.—	235.—
Bad Blankenburg i. Th. ....	526	107.50	182.—	Glogau .....	692	125.—	211.—
Baden-Baden (Stadt) .....	626	119.—	201.—	Gmünd (Schwäbisch)			
Bamberg .....	640	120.50	204.—	(Hbf.) .....	708	126.—	213.—
Barmen, Wuppertal- .....	260	65.—	110.—	Görlitz .....	660	121.50	206.—
Basel (Bad. Bf.) .....	786	131.50	222.—	Göttingen .....	347	80.50	136.—
Bayreuth .....	671	123.—	208.—	Goslar .....	330	78.—	132.—
Bebra .....	414	91.50	155.—	Gotha .....	461	98.—	166.—
Belzig .....	455	97.50	165.—	Gronau i. W. ....	148	42.50	72.—
Berlin (H. u. L.) .....	455	97.50	165.—	Guben .....	595	115.50	196.—
Beuthen (O.-Schl.) .....	956	139.—	235.—	Güstrow .....	415	91.50	155.—
Bielefeld (Hbf.) .....	223	58.—	98.—	Gütersloh .....	213	56.—	95.—
Blankenburg (Harz) .....	418	92.50	156.—	Hadmersleben .....	371	84.50	143.—
Bocholt .....	212	56.—	95.—	Hagenow .....	321	76.—	129.—
Bochum (Hbf.) .....	223	58.—	98.—	Halberstadt .....	372	85.—	144.—
Bodenbach .....	665	122.—	207.—	Halbstadt .....	794	132.—	223.—
Bonn .....	322	76.50	130.—	Halle (Saale) .....	459	98.—	166.—
Bottrop .....	214	56.—	95.—	Hamburg .....	232	60.—	101.—
Braunschweig (Hbf.) .....	295	72.—	122.—	Hameln .....	263	65.50	111.—
Bremen .....	116	35.—	59.—	Hamm i. W. ....	190	51.50	87.—
Breslau (Ost) .....	789	132.—	223.—	Hannover .....	239	61.—	103.—
Chemnitz (Hbf.) .....	577	114.—	193.—	Heide (Holst.) ..	355	82.—	139.—
Coburg .....	587	115.—	195.—	Heidelberg .....	552	110.50	187.—
Cottbus .....	577	114.—	193.—	Heilbronn (Hbf.) .....	604	117.—	198.—
Cuxhaven .....	223	58.—	98.—	Hildesheim (Hbf.) .....	277	68.50	116.—
Darmstadt (Hbf.) .....	492	102.50	174.—	Hirschberg i. Schl. ....	735	128.—	217.—
Delitzsch .....	471	100.—	169.—	Hoyerswerda .....	590	115.—	195.—
Dessau .....	434	94.50	160.—	Ingolstadt .....	775	130.50	221.—
Detmold .....	241	61.—	103.—	Insterburg .....	1135	143.50	243.—
Dortmund .....	220	57.—	97.—	Iserlohn .....	240	61.—	103.—
Dresden Neustadt .....	589	115.—	195.—	Jena (West) .....	520	106.50	180.—
Duisburg (Hbf.) .....	227	58.50	99.—	Johannisburg .....	1100	143.—	242.—
Düsseldorf (Hbf.) .....	249	63.—	107.—	Jüterbog .....	492	102.50	174.—
Eberswalde .....	499	104.—	176.—	Kaiserslautern (Hbf.) ..	517	106.—	179.—
Eger .....	676	123.50	209.—	Karlsruhe (Hbf.) .....	592	115.—	195.—
Einbeck .....	320	76.—	129.—	Kassel (Hbf.) .....	359	82.50	140.—
Elberfeld, Wuppertal- .....	265	66.50	112.—	Kempfen (Rhein) .....	259	65.—	110.—
Elbing .....	933	138.50	234.—	Kiel .....	341	80.—	135.—
Emmerich .....	242	62.—	105.—	Koblenz (Hbf.) .....	380	86.50	146.—
Erfurt .....	478	101.—	171.—	Köln Gereon .....	294	71.50	121.—
Essen (Hbf.) .....	227	58.50	99.—	Königsberg (O.-Pr.)			
Eydtkuhnen .....	1196	145.50	246.—	(Ost) .....	1049	141.50	240.—
Falkenberg b. Torgau ..	514	106.—	179.—	Köslin .....	730	127.50	216.—
Flensburg .....	410	91.—	154.—	Kolberg .....	691	125.—	211.—
Frankfurt a. M. ....	467	99.50	168.—	Konstanz .....	836	134.50	228.—

Angaben ohne Verbindlichkeit.



Fortsetzung:

## Die Eisenbahnfracht von Weener beträgt nach:

Für gedeckte Wagen kommen 50/0 Aufschlag in Anrechnung.

	km	Offene Wagen- ladungen			km	Offene Wagen- ladungen	
		5000 kg	10 000 kg			5000 kg	10 000 kg
		M.	M.			M.	M.
Korschen.....	1065	142.50	241.—	Pritzwalk .....	378	86.—	145.—
Krefeld .....	248	62.50	106.—	Quakenbrück .....	132	39.—	66.—
Kreienzen .....	308	74.—	125.—	Ratibor .....	947	139.—	235.—
Kreuz .....	649	121.—	205.—	Rastenburg .....	1078	142.50	241.—
Kreuzburg (Oberschl.) ..	879	136.50	231.—	Regensburg .....	784	131.50	222.—
Küstrin .....	546	110.—	186.—	Reutlingen .....	714	127.—	215.—
Kufstein .....	951	139.—	235.—	Riesa .....	551	110.50	187.—
Kulmbach .....	637	119.50	202.—	Rostock .....	432	94.50	160.—
Landsberg (Warthe) ....	589	115.—	195.—	Rottweil .....	737	128.—	217.—
Landshut i. Bay. ....	846	135.—	229.—	Saarbrücken .....	558	111.—	188.—
Langensalza .....	440	95.50	162.—	Saarbrücken, Taben, Grenze .....	506	104.50	177.—
Leipzig M. Th. Bf. ....	493	102.50	174.—	Sagan .....	649	121.—	205.—
Liegnitz .....	724	127.50	216.—	Salzburg .....	973	140.—	237.—
Lindau (Stadt) .....	880	136.50	231.—	Sangerhausen .....	434	94.50	160.—
Lippstadt .....	235	60.50	102.—	Sassnitz .....	556	111.—	188.—
Lübben .....	537	108.50	184.—	Schaffhausen (Reichsb.) ..	824	134.—	227.—
Lübeck .....	298	72.—	122.—	Schleswig Altstadt .....	373	85.—	144.—
Lüneburg .....	239	61.—	103.—	Schneidemühl .....	707	126.—	213.—
Luckenwalde .....	504	104.50	177.—	Schweinfurt (Hbf.) .....	592	115.—	195.—
Lyck .....	1155	144.50	244.—	Schwerin (Meckl.) .....	346	80.50	136.—
Magdeburg .....	373	85.—	144.—	Siegen .....	330	78.—	132.—
Mainz (Hbf.) .....	471	100.—	169.—	Singen (Hohentwiel) .....	805	132.50	224.—
Mannheim .....	535	108.50	184.—	Sorau .....	636	119.50	202.—
Marburg (Lahn) .....	386	87.—	147.—	Stargard (Pom.) .....	595	115.50	196.—
Mariburg (Westpr.) .....	904	138.—	233.—	Stendal .....	350	81.50	138.—
Meiningen .....	517	106.—	179.—	Stettin .....	561	112.—	189.—
Memmingen .....	804	132.50	224.—	Stolp .....	797	132.50	224.—
Meppen .....	64	22.—	37.—	Stralsund .....	505	104.50	177.—
Minden .....	231	59.—	100.—	Straubing .....	825	134.—	227.—
Mittelwalde .....	870	136.50	231.—	Stuttgart (Hbf.) .....	656	121.50	206.—
Mühlhausen i. Th. ....	422	93.—	157.—	Swinemünde (Hbf.) .....	587	115.—	195.—
Mülheim (Ruhr) .....	225	58.50	99.—	Templin .....	498	104.—	176.—
München (Hbf.) .....	856	135.—	229.—	Tetschen .....	665	122.—	207.—
Münster i. W. ....	154	43.50	74.—	Tilsit .....	1171	145.—	245.—
Mrauburg (Saale) .....	503	104.50	177.—	Torgau .....	506	104.50	177.—
Neumünster .....	310	75.—	127.—	Trier (Hbf.) .....	469	99.50	168.—
Neustettin .....	728	127.50	216.—	Tübingen .....	724	127.50	216.—
Neustrelitz (Reichsb.) ..	448	97.—	164.—	Uelzen .....	242	62.—	105.—
Nordhausen .....	396	89.—	151.—	Ulm .....	751	129.50	219.—
Nürnberg (Hbf.) .....	690	125.—	211.—	Velbert (Hbf.) .....	252	63.50	108.—
Norhausen .....	220	57.—	97.—	Waren i. Meckl. ....	431	94.50	160.—
Norderberg .....	973	140.—	237.—	Warnemünde .....	444	96.—	163.—
Offenbach (Main) .....	475	101.—	171.—	Weimar (Thür.) .....	497	103.50	175.—
Oldenburg (Oldbg.) .....	71	23.50	40.—	Wetzlar .....	389	88.—	149.—
Oldenburg (Holst.) .....	361	83.—	141.—	Wesel .....	222	58.—	98.—
Oppeln .....	873	136.50	231.—	Wittenberge .....	342	80.—	135.—
Osnaabrück (Eilg.) .....	163	45.50	77.—	Würzburg .....	579	114.—	193.—
Osterode (Harz) .....	346	80.50	136.—	Ziegenhals (Hbf.) .....	886	137.—	232.—
Ossau (Hbf.) .....	902	138.—	233.—	Zittau .....	684	124.—	210.—
Plathe .....	635	119.50	202.—	Züllichau .....	641	120.50	204.—
Plauen (Vogtl.) (ob. Bf.)	610	117.—	198.—				

Angaben ohne Verbindlichkeit.



## Tarifsätze für Stückgüter

können nicht genau angegeben werden, da sie bis zu 200 kg bei je 10 km und über 200—1000 kg bei je 20 kg sich ändern unter Berücksichtigung von je 5 km bei 1—99 km und je 10 km bei über 100 km Entfernung. Mindestfracht M. —.60.

### Lieferfristen.

Die Lieferfristen betragen, sofern der Tarif keine kürzeren Fristen vorsieht, in Geltungsbereich der Verkehrsordnung:

a) für Frachtgut:

1. Abfertigungsfrist ..... 2 Tage
2. Beförderungsfrist bei einer Entfernung bis zu 100 Tarifkilometern. 1 Tag

Bei grösseren Entfernungen für je weitere angefangene 200 Tarifkilometer ... 1 »

b) für Eilgut:

1. Abfertigungsfrist ..... 1 »
2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer ..... 1 »

c) für beschleunigtes Eilgut:

1. Abfertigungsfrist .....  $\frac{1}{2}$  »
2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer .....  $\frac{1}{2}$  »

Im Geltungsbereiche des internationalen Frachtübereinkommens betragen die Lieferfristen:

a) für Eilgut:

1. Abfertigungsfrist ..... 1 Tag
2. Beförderungsfrist für je auch nur angefangene 250 Tarifkilometer. 1 »

b) für Frachtgut:

1. Abfertigungsfrist ..... 2 Tage
2. Beförderungsfrist für je auch nur angefangene 250 Tarifkilometer. 2 »

### Angaben ohne Verbindlichkeit.

Nach den Bestimmungen für den Güterverkehr auf deutschen Bahnen werden als Eilgut zum gewöhnlichen Frachtgutsatz befördert: Forstpflanzen, Heckenpflanzen, Obstbäume, Wildlinge, Sträucher und Rosen aller Art, alle nicht eingepflanzt in Töpfe, Kübel u. dgl. und zwar bei Aufgabe als Stückgut, soweit die einzelnen Frachtstücke ein Gewicht von 150 kg und eine Länge von  $3\frac{1}{2}$  m nicht überschreiten; bei Aufgabe als Wagenladungen ohne diese Beschränkung.

### Zur gefälligen Beachtung.

Alle Sendungen verlassen meinen Betrieb auf Grund sorgfältiger, täglicher Beobachtungen nur bei vollkommen frostfreier Witterung. Ausserdem wird die Verpackung von alteingearbeitetem Personal so wetterfest hergestellt, dass mässige Kältegrade den Sendungen nichts anhaben können. Sollte aber infolge unvorhergesehenen Witterungsumschwungs dennoch eine Sendung am Bestimmungsort bei grösserer Kälte eintreffen, so sind nachstehende Weisungen zu beachten, wodurch der geschätzte Käufer verhindert, dass die angekommenen Pflanzen Schaden leiden.

Alle Sendungen müssen in frostfreiem, jedoch nicht in geheiztem Raum langsam auftauen, und zwar ohne dass vorher mit dem Auspacken begonnen wurde. Erst nach dem vollständigen Auftauen dürfen die Pflanzen ausgepackt und, falls Tauwetter inzwischen eingetreten ist, sofort an Ort und Stelle gepflanzt werden. Sollte dies des Frostes wegen aber noch nicht möglich sein, so müssen die ausgepackten Pflanzen an einer geschützten Stelle im Garten — etwa unter hohen Bäumen, wo der Frost noch nicht zu tief ins Erdreich eingedrungen ist — nach Beseitigung der oberen zusammengefrorenen Erdschicht dicht beieinander eingeschlagen und stark mit Erde bedeckt und angehäuelt werden. Zur weiteren Vorsicht empfiehlt es sich, das Ganze noch mit Stroh, Schilf, Tannenreisig, trockenem Laub oder strohigem Dünger einzudecken, und zwar so, dass alles Wasser gut ablaufen kann. So versorgt, können die Pflanzen bis zum Eintritt des Tauwetters im Frühjahr im Einschlag verbleiben, um dann möglichst unter Ausnutzung der wärmeren Mittagsstunden und unter Beachtung aller sonstigen Pflanzregeln an Ort und Stelle gepflanzt zu werden.

Einen gleichlautenden Zettel erlaube ich mir zur gegebenen Zeit sämtlichen Lieferungen beizufügen, um dadurch zu verhüten, dass notwendige Massnahmen unterlassen werden, die den Empfänger vor beträchtlichem Schaden bewahren können.



Beim Auftreten unbekannter

# Pflanzen-Schädlinge und -Krankheiten

sowie zwecks kostenloser Beratung beim Kampf gegen alle Pflanzenfeinde wende man sich an die nächstliegende

## Hauptstelle für Pflanzenschutz

oder an die Biologische Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft, Berlin-Dahlem, Königin-Luise-Strasse 19, die jedoch mitteilt, dass diese Auskunftstätigkeit in Zukunft den zuständigen Hauptstellen für Pflanzenschutz überlassen werden muss. Es liegt daher durchaus im Interesse der Fragesteller, sich ausschliesslich an die betreffenden Hauptstellen zu wenden, zumal diese besonders gut über die örtlichen Verhältnisse unterrichtet sind und somit jede gewünschte Auskunft erteilen können.

Hauptstellen für Pflanzenschutz befinden sich für:

- Anhalt:** Bernburg (Saale), Junkergasse 3
- Baden:** Freiburg i. Br., Bismarckstrasse 21
- Bayern, rechtsrheinisch:** München 22, Liebigstrasse 25
- Bayern, linksrheinisch:** Neustadt (Haardt), Maximilianstrasse 45
- Brandenburg-Ost und Grenzmark:** Landsberg a. d. W., Theaterstrasse 25
- Brandenburg-West:** Potsdam-Luisenpark, Templinerstrasse 21
- Braunschweig:** Braunschweig, Hochstrasse 17—18
- Bremen:** Bremen, Bahnhofplatz (Städtisches Museum)
- Danzig:** Danzig, Sandgrube 21
- Hamburg:** Hamburg 36, Institut für angewandte Botanik, Bei den Kirchhöfen 14
- Hannover:** Hannover, Leopoldstrasse 12—13
- Hessen:** Giessen, Senckenbergstrasse 17a
- Hessen-Nassau I:** Harleshausen b. Kassel, Döllbachstrasse 13
- Hessen-Nassau II, einschliesslich Birkenfeld:** Geisenheim a. Rhein
- Lübeck, einschliesslich Land Ratzeburg:** Lübeck, Mengstrasse 4<sup>I</sup>
- Lübeck (Provinz):** Eutin, Markt 9
- Mecklenburg-Schwerin:** Rostock i. M., Graf-Lippe-Strasse 1
- Niederschlesien:** Breslau 10, Matthiasplatz 5
- Oberschlesien:** Oppeln, Moltkestrasse 43
- Oldenburg:** Oldenburg i. O., Mars-la-Tour-Strasse 2
- Ostpreussen:** Königsberg i. Pr., Beethovenstrasse 24—26
- Pfalz:** siehe Bayern, linksrheinisch
- Pommern, einschliesslich Mecklenburg-Strelitz:** Stettin, Werderstrasse 24
- Rheinprovinz:** Bonn, Endenicher Allee 60
- Sachsen (Freistaat):** Für landwirtschaftliche Fragen: Dresden-A. 16, Stübelaallee 2
- Sachsen (Freistaat):** Für gärtnerische Fragen: Pillnitz b. Dresden
- Sachsen (Provinz):** Halle a. d. S., Karlstrasse 10
- Schleswig-Holstein:** Kiel, Gutenbergstrasse 77
- Sigmaringen:** Sigmaringen, Burgstrasse 1
- Thüringen:** Jena, Hindenburgstrasse 3
- Westfalen, einschliesslich Lippe:** Münster i. Westf., Albert-Leo-Schlageter-Str. 76
- Württemberg, einschliesslich Hohenzollern:** Hohenheim b. Stuttgart.

In forstlichen Angelegenheiten:

- Braunschweig:** Ruhfäutchenplatz 6, Landesforstamt
- Eberswalde:** Forstliche Hochschule
- Hannoversch-Münden:** Forstliche Hochschule
- Karlsruhe i. B.:** Schlossplatz 3, Ministerium der Finanzen, Forstabteilung
- München:** Amalienstrasse 52, Institut für angewandte Zoologie bei der Forstlichen Versuchsanstalt
- Tharandt:** Zoologisches Institut der Forstlichen Hochschule.

Auf die wertvollen Flugblätter dieser Anstalten sei hier besonders hingewiesen. Sie umfassen weite Gebiete der Schädlings- und Krankheitsbekämpfung und sind zu geringem Preis bei den angegebenen Stellen erhältlich.



*P. P. Um den wiederholt gedauerten Wünschen meiner geschätzten Kundschaft nachzukommen, halte ich ständig nachfolgend aufgeführte Werke der einschlägigen Fachliteratur auf Lager, die das Beste darstellen, was es bis heute auf diesem Gebiete gibt. Ich bin in der angenehmen Lage, die Werke zu nachstehend verzeichneten Originalpreisen zu liefern, und werde auf sorgfältige Verpackung besonderen Wert legen, um tadellose Ankunft zu gewährleisten.*

## Kulturhandbücher für Gartenfreunde

von Silva Tarouca und Camillo Schneider.

- Band I: **Unsere Freiland-Stauden.** Umgearbeitete Neuauflage. M. 20.—.  
 „ II: **Unsere Freiland-Laubgehölze.** 470 schwarze, 13 farbige Abbildungen. M. 22.50.  
 „ III: **Unsere Freiland-Nadelhölzer.** 319 schwarze, 14 farbige Abbildungen. M. 19.80.

## Bücher der Gartenschönheit

- Band II: **Das Rosenbuch** von W. Mütze und C. Schneider. In Halbleinen M. 7.—.  
 „ IV: **Immergrüne Laubgehölze** von Josef Mišák. In Halbleinen M. 5.—.

## Handbücher des praktischen Gartenbaues

Ausführliche Prospekte auf Wunsch kostenlos.

- Band III: **Die Praxis der Gartentechnik.** Von Carl Rimann, Dipl.-Gartenbauinspektor, Berlin-Steglitz. Mit 277 Textabbildungen und 4 Plänen. In Ganzleinen gebunden M. 19.80.  
 „ IV: **Die Praxis der Friedhofsgärtnerei.** Von Gartenarchitekt Josef Hempelmann, Dipl.-Gartenbauinspektor, Schellohne i. O. Mit 191 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 17.10.  
 „ V: **Die Praxis der angewandten Dendrologie** in Park und Garten. Von Gartenbaudirektor G. Kuphaldt, Berlin-Steglitz. Mit 12 farbigen Tafeln und 142 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 20.70.  
 „ VI: **Die Kulturpraxis der Alpenpflanzen** und ihre Verwendung im Steingarten und Alpinum. Von Erich Wocke, Gartendirektor in Danzig-Oliva. Mit 143 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 17.10.  
 „ VII: **Die Praxis des Baumschulbetriebes.** Von Paul Kache, Dipl.-Gartenbauinspektor. Lexikon-Format, 556 Seiten mit 209 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 22.50.

## Handbuch der Nadelholzkunde

Beißner-Fitschen

Dritte, vollständig neubearbeitete Auflage von Beißners Nadelholzkunde. 204 Textabbildungen, 781 Seiten. In Ganzleinen, Großoktav-Format, M. 37.80.

**Praktisches Lehrbuch des Obstbaues** von Johannes Böttner. 8. Auflage von Gartenbaudirektor Walter Poenicke, Berlin-Karlshorst, völlig neu bearbeitet. 650 Seiten mit 460 erläuternden Abbildungen. In solidem Einband M. 14.50.

**Erfolg im Obstbau.** Von A. Meier und W. Wieler. M. 1.80.

**Hecken- und Randpflanzungen in Forst- und Landwirtschaft.** Von Hans Schmidt, staatl. dipl. Gartenbauinspektor, Dessau, D. W. B., V. d. G. 60 Seiten mit 11 Abbildungen, broschiert M. 2.—.

**Immergrüne Pflanzen,** ihre Bedeutung für Forst- und Landwirtschaft. Von Hans Schmidt, staatl. dipl. Gartenbauinspektor, Dessau, D. W. B., V. d. G. 68 Seiten mit 23 Abbildungen, broschiert M. 2.—.

*Die Selbstkosten an Porto und Verpackung werden der Einfachheit halber nachgenommen, wenn nicht der Betrag mit dem Bücherwert vorher bei Bestellung eingesandt wurde.*



## Obstwildlinge.

Ich bitte alle Interessenten, Wildlingsangebot mit genauen Stärken- und Preisangaben bei Bedarf einfordern zu wollen. Wüchsige Ware aus dem Freiland mit bester Faserbewurzelung.

## Obstsortiment.

Bei sämtlichen hier angebotenen Obstbäumen handelt es sich um sorgfältig verpflanzte Ware.

### „Deutschlands Obstsorten.“

Bisher Lieferungen 1—24 und 26 erschienen mit Beschreibung und Abbildung von 288 Obstsorten. Je Lieferung M. 7.50. Gärtnerische Verlagsgesellschaft m. b. H., Berlin SW 48, Friedrichstr. 16.

Weitere einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

Vor Bepflanzung der Obstgärten wende man sich zwecks Auskunft betreffs Sortenwahl an die provincialen Landwirtschaftskammern, die sämtlich heute Normalsortimente ausgearbeitet haben von in den betreffenden Gegenden gerade besonders wüchsigen und ertragreichen Obstsorten.

## Äpfel.

### Hochstämme (Stammhöhe 180—200 cm):

Mit guten Kronen, 7—8 cm Umfang . . . . . pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200.—

### Mittelstämme (Stammhöhe 140—180 cm):

Mit guten Kronen, 7—8 cm Umfang . . . . . pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—, 100 St. M. 180.—

### Buschobst, verpflanzt:

auf Doucin: 2—3jährig . . . . . pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—

„ „ 3—4jährig . . . . . pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

„ „ 4—5jährig . . . . . pro St. M. 2.75, 10 St. M. 25.—

auf Paradies: 2—3jährig . . . . . pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—

„ „ 3—4jährig . . . . . pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

### Spallere auf Doucin:

Palmetten mit zwei Etagen . . . . . pro St. M. 3.50, 10 St. M. 31.50

„ mit drei Etagen . . . . . pro St. M. 4.—, 10 St. M. 36.—

„ mit vier Etagen . . . . . pro St. M. 4.50, 10 St. M. 40.—

U-Form, auf Doucin, mehrjährig . . . . . pro St. M. 3.—, 10 St. M. 27.—

### Cordons (Schnurbäumchen) auf Doucin:

Senkrechte, 2—3jährige . . . . . pro St. M. 1.80, 10 St. M. 16.—, 100 St. M. 145.—

Einarmige, waagerechte, kräftige, 3—4jährige Ware . . . . . pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

Zweiarmige, waagerechte, kräftige, 3—4jährige Ware . . . . . pro St. M. 3.—

### Cordons (Schnurbäumchen) auf Paradies:

Senkrechte, 2—3jährige . . . . . pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—

Die mit \* bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ eingehend beschrieben.

Alexander	Früher Viktoria	Parmäne, Winter-Gold*	Renette, Landsberger*
Apfel aus Croncels*	Fürstenapfel, grüner	Pepping, London*	„ Oberdiek*
Bismarck*	Gelber Richard*	„ Parkers*	„ Osnabrücker
Bohnapfel, grosser	Grahams Jubiläumsapfel*	„ Ribston*	„ Peasgoods Gold*
Boiken*	Gravensteiner*	Pfirsichroter Sommer-	„ Reders Gold-
Borsdorfer, Doberaner	Groninger Krone	Philippa-Apfel [apfel*]	„ v. Zuccalmaglio*
Calvill, Aderslebener*	Großhzg. Friedr. v. Bad.*	Prinzenapfel*	Rosenapfel, Moringe
„ Ostfriesischer	Hawthornden	Renette, Baumanns*	„ neuer Berner*
„ roter Herbst*	Jakob Lebel*	„ Blenheim Gold*	Ruhm von Winschoten
„ Uelzener	Kantapfel, Danziger	„ Canada*	Schöner von Boskoop*
Cardinal, geflammt*	Königlicher Kurzatel	„ Coulon*	„ von Nordhausen*
Cellini*	Leven-alma*	„ Cox Orangen*	Signe Tillisch*
Charlamowsky*	Margaretenapfel, roter	„ graue	Taubenapfel, Nathusius*
Eiserapfel, roter*	Odenwälder	„ grosse Casseler*	„ Schieblers
Fiessers Erstling	Ontario*	„ Harberts*	Weisser Klarapfel

Ahlbeeren, siehe „Schwarze Johannisbeeren“.

Apfelrose, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.

## Aprikosen, Marillen.

Büsche, 2—3jährig . . . . . pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—, 100 St. M. 180.—

Spallere, mehrjährige Fächer . . . . . pro St. M. 4.—, 10 St. M. 36.—

Die mit \* bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ eingehend beschrieben.

Ambrosia*	Grosse Frühe	Re Umberto	Triumph von Trier	von Nancy*
Frühe Moorpark	Luizet	Ruhm von Dürrgoy	von Breda*	

Berberitzen, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.







**Johannisbeeren.**

Die mit \* bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ eingehend beschrieben.

**Holländische, rote\*.**

Hochstämme, 100—120 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. 1.25, 10 St. M. 11.—, 100 St. M. 100.—
Mittelstämme, 80—100 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. 1.—, 10 St. M. 9.—, 100 St. M. 80.—
Halbstämme, 60—80 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. —.80, 10 St. M. 7.—, 100 St. M. 60.—
„ 60—80 cm Stammhöhe, wurzelecht . . . . .	pro St. M. —.65, 10 St. M. 6.—, 100 St. M. 50.—
Bewurzelte Stecklinge, 2jährig, 20—40 cm hoch . . . . .	100 St. M. 5.—, 1000 St. M. 40.—
Büsche, mit 5—8 Trieben . . . . .	pro St. M. —.50, 10 St. M. 4.—, 100 St. M. 35.—
„ 8—12 „ . . . . .	pro St. M. —.60, 10 St. M. 5.—, 100 St. M. 40.—

**Rote Johannisbeeren.**

Starke Sträucher . . . . .	pro St. M. —.55, 10 St. M. 5.—, 100 St. M. 45.—
Bewurzelte Stecklinge, 3jährig, 40—60 cm hoch . . . . .	100 St. M. 5.50, 1000 St. M. 50.—

Caucasische  
Fays new prolific\*

Grosse rote von Boulogne  
Kirschrote  
Loppersumer Gelbstiel

Schöne von St. Gilles  
Versailler, rote\*

**Heros**, Neuheit! reichtragend, frühreifend, langtraubig, grossbeerig, süß, Strauch gesund, kräftig wachsend . . . . .  
Hochstämme, 100—120 cm Stammhöhe, pro St. M. 1.50, 10 St. M. 13.50  
Büsche, mit 3—5 Trieben, pro St. M. 1.—, 10 St. M. 9.—, 100 St. M. 80.—

**Weisse Johannisbeeren.**

Hochstämme, 100—120 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. 1.25, 10 St. M. 11.—
Mittelstämme, 80—100 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. 1.—, 10 St. M. 9.—
Starke Sträucher . . . . .	pro St. M. —.55, 10 St. M. 5.—, 100 St. M. 45.—
Bewurzelte Stecklinge, 3jährig, 40—60 cm hoch . . . . .	100 St. M. 5.50

Holländische, weisse\*

Weisse aus Bar le Duc

**Schwarze Johannisbeeren (Ahlbeeren).**

Sträucher . . . . .	pro St. M. —.50, 10 St. M. 4.—, 100 St. M. 35.—
Bewurzelte Stecklinge, 3jährig, 60—80 cm hoch . . . . .	100 St. M. 5.—, 1000 St. M. 40.—

Bang up  
Goliath  
Lees schwarze\*

Neapolitanische  
Schwarze Traube (Boskoop Giant)

Junibeere, (Amelanchier), siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.

**Kastanien, essbare — Maronen.**

Castanea vesca, Heister, 180—220 cm hoch . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—
Grossfrüchtige Sorten, Hochstämme, 12—14 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 8.—
„ „ „ „ 14—16 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 10.—
„ „ „ „ Büsche, ca. 150—200 cm hoch . . . . .	pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50
1jährige Veredelungen, 80—100 cm hoch . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—

Château Dorade  
Doré de Lyon

Noire précoce  
Nouzillard

Numbo  
Paragon

Précoce de Vannes

Kirschäpfel, siehe Malus-baccata-Formen unter „Laubhölzer“.

**Kirschen.**

Hochstämme, 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200.—
Mittelstämme, 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—, 100 St. M. 180.—
Büsche, 3—4jährige . . . . .	pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

Die mit \* bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ eingehend beschrieben.

Badacsoner Riesen  
Büttners späte rote  
Knorpel\*  
Joburger Mat-Herz\*  
Dönissens gelbe Knorpel\*  
Eltonkirsche\*  
Farnstädter schwarze  
Knorpelkirsche

Französische, frühe\*  
Fromms Herzkirsche\*  
Früheste der Mark\*  
Gottorper Riesen  
Grosse Garmersdorfer  
Knorpel\*  
Grossschwarze Knorpel-  
kirsche\*

Heidelinger Riesen-  
kirsche\*  
Kassins frühe Herz-  
kirsche\*  
Königin Hortensia\*  
Kronprinz v. Hannover  
Lamberts Beste  
Lucienkirsche\*

Mat-Kirsche, holländ.  
Neue Königl. Schneiders späte  
Knorpel\*  
Turkins (Flamentiner)\*  
Winklers weisse Herz-  
kirsche  
Zeissberg. Riesenkirsche



## Schattenmorellen.

<b>Hochstämme</b> , 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200.—
<b>Mittelstämme</b> , 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—
<b>Halbstämme</b> , 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—
<b>Büsche</b> , 2—3jährig . . . . .	pro St. M. 1.60, 10 St. M. 14.50, 100 St. M. 130.—
„ 3—4jährig . . . . .	pro St. M. 1.80, 10 St. M. 16.—, 100 St. M. 145.—
Grosse lange Lotkirsche* Minister v. Podbielski (Kochs verbesserte Ostheimer Weichsel)	

## Mandeln.

<b>Büsche</b> , 2—3jährig, „Mandelpfirsich“ . . . . .	pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50
<b>1 jährige Veredelungen</b> , „Mandelpfirsich“ . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—
Marillen, siehe „Aprikosen“. / Maronen, siehe „Kastanien, essbare“.	
Maulbeeren, siehe „Morus“ unter „Laubhölzer“. / Mirabellen, siehe „Pflaumen b“.	

## Mispeln.

<b>Hochstämme</b> , 6—8 cm Umfang, 180—200 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. 3.—, 10 St. M. 27.—
<b>Büsche</b> , 2—3jährig, 100—120 cm hoch . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—
Grossfrüchtige   Holländische   Kernlose   Königliche   Nottingham	
Moosbeere, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.	

## Pfirsiche.

<b>Büsche</b> , veredelt . . . . .	pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—, 100 St. M. 180.—
<b>Spallere</b> , mehrjährige Fächer . . . . .	pro St. M. 4.—, 10 St. M. 36.—

Die mit \* bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ eingehend beschrieben.

Amsden*	Frühe Alexander	Proskauer*
Cumberland	Frühe Rivers*	Rivers frühe York
Eiserner Kanzler	Le Vainqueur	Triumph*
	President Griepenkerl	

<b>1 jährige Veredelungen</b> , Nectarine Elruge . . . . .	pro St. M. 2.2
--	----------------

## Pflaumen.

<b>Hochstämme</b> , 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50, 100 St. M. 200.—
<b>Mittelstämme</b> , 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—, 100 St. M. 180.—
<b>Halbstämme</b> , 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—
<b>Büsche</b> , 2—3jährig . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—
„ 3—4jährig . . . . .	pro St. M. 2.25, 10 St. M. 20.—
„ 4—5jährig . . . . .	pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

Die mit \* bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ eingehend beschrieben.

<b>a) Pflaumen</b>		<b>c) Reineclauden</b>		<b>d) Zwetschen</b>	
Angelina Burdett	Harris Monarch	Königin der Mirabellen	Grüne		
Anna Späth*	Königin Victoria*	Metzer, doppelte*	Kaiserliche		
Bunter Perdrigon	Rote Eierpflaume	Von Flotow	Von Oullins*		
Cochet père	Schöne v. Löwen*	Von Nancy*			
Emma Leppermann	Violette Diaprée				
Esperens Goldpflaume					
Frühe Fruchtbare	<b>b) Mirabellen</b>	Althans*	Borssumer		
Gelbe Eierpflaume	Herrenhauser, doppelte*	Boddaerts	Hauszwetschen*		
			Lukaszwetsche		

**Goldquelle, Gerbers frühe Zwetsche. Neuheit!**

Reichtragend, gross, tiefblau, gut steinlösend, haltbar, frühreif.

**Hochstämme**, 6—8 cm Umfang . . . . . pro St. M. 3.—

**Büsche**, 3—4jährig . . . . . pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.50

## Quitten.

<b>Hochstämme</b> , 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 3.—, 10 St. M. 27.—
<b>Büsche</b> . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—, 100 St. M. 160.—

Bereczky	Portugiesische	Von Lescovaz
Königliche	Von Bourgeaut	

Reineclauden, siehe „Pflaumen c“.

Schattenmorellen, siehe „Kirschen“.



## Stachelbeeren.

In besten grossfrüchtigen Sorten meiner Wahl.

<b>Hochstämme</b> , 100—120 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. 1.25, 10 St. M. 11.—, 100 St. M. 100.—
<b>Mittelstämme</b> , 80—100 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. 1.—, 10 St. M. 9.—, 100 St. M. 80.—
<b>Halbstämme</b> , 40—60 cm Stammhöhe . . . . .	pro St. M. —.80, 10 St. M. 7.—, 100 St. M. 60.—
<b>Büsche</b> , mit 3—5 Trieben . . . . .	pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 30.—
» mit 5—8 Trieben . . . . .	pro St. M. —.55, 10 St. M. 5.—, 100 St. M. 45.—

## Süsse Eberesche.

*Sorbus aucuparia moravica (fructu dulce).*

<b>Hochstämme</b> , mit einjährigen Kronen, Stammhöhe ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—
Stammhöhe ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang . . . . .	pro St. M. 2.40, 10 St. M. 22.—

Weinreben führe ich nicht der Reblauskonvention wegen.

Zwetschen, siehe „Pflaumen d“.

## Verschiedene Fruchtarten.

Apfelrose, siehe Hagebutten.

<b>Berberitze</b> ( <i>Berberis vulgaris</i> ), starke Sträucher . . . . .	pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
<b>Cornelkirsche</b> ( <i>Cornus mas</i> ), Sträucher . . . . .	pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
<b>Hagebutten</b> ( <i>Rosa pomifera</i> ), Sträucher . . . . .	pro St. M. —.70, 10 St. M. 6.50
<b>Hagebutten</b> ( <i>Rosa rugosa</i> ), Sträucher . . . . .	pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
<b>Junibeere</b> ( <i>Amelanchier Botryapium</i> ) . . . . .	pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
<b>Loganbeere</b> , siehe unter „Brombeeren“.	
<b>Moosbeere</b> , amerikanische ( <i>Oxycoccus macrocarpus</i> ) . . . . .	pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 25.—
<b>Weinbeere</b> , japanische ( <i>Rubus phoenicolasius</i> ) . . . . .	pro St. M. —.70, 10 St. M. 6.—

## Jeder Gehölzfreund sollte Mitglied der „Deutschen Dendrologischen Gesellschaft“ sein.

Alljährlich ein schönes und ausserordentlich inhaltsreiches Jahrbuch, Studienfahrten und die grosse Jahrestagung mit mustergültig vorbereiteten Ausflügen in dendrologisch interessante Gebiete.

Nähere Auskunft erteilt bereitwilligst der geschäftsführende Präsident der Gesellschaft, Dr. phil. Fritz Graf von Schwerin, Wendisch-Wilmersdorf bei Thyrow (Kreis Teltow).

## Rosenfreunde

seien hingewiesen auf den „Verein Deutscher Rosenfreunde“ mit dem grosszügigen Rosar in Sangerhausen i. Thür. — 120 000 Rosen — und der illustrierten Monatsschrift „Rosen-Zeitung“, Verlag A. Schneider, Sangerhausen. Nähere Auskunft erteilt bereitwilligst Prof. E. Gnau, Sangerhausen i. Thür. Ortsgruppen an jedem grösseren Orte.



Niedrige botanische und Parkrosen

Parkrosen, in schönsten Sorten meiner Wahl . . . . . pro 100 St. M. 55.—

Rosa — Rose — Rosaceae	pro Stück M. Pf.	pro 100 St. M. Pf.
alba Maiden's Blush <i>Kew.</i> . . . .	—70	—
alpina plena <i>Hort.</i> . . . .	—70	—
Beggeriana <i>Schrenk</i> . . . . .	—80	—
Bergrose von Colorado . . . . .	—70	—
burgundiaca <i>Roess.</i> . . . .	—70	—
calcutensis <i>Hort.</i> . . . .	—70	—
californica plena, siehe R. Theano	—	—
carelica <i>Fries.</i> . . . .	—70	—
centifolia, Gewöhnliche . . . . .	—70	55.—
» Rose des Peintres . . . . .	—70	55.—
» Unica <i>Grimwood</i> . . . . .	—70	—
» muscosa cristata <i>Kirche</i> . . . .	—70	—
» » Julie de Mersan <i>Thomas</i> . . .	—70	—
» » Nuits d'Young <i>Laffay</i> . . .	—70	—
» » bifera Blanche Moreau . . .	—70	—
» » » Deuil de Paul Fon-	—	—
» » » taine . . . . .	—70	—
» » » Impératrice Eugé-	—	—
» » » nie . . . . .	—70	—
» » » Mad. Moreau . . . . .	—70	—
» » » Mousseline . . . . .	—70	—
» parvifolia, s. R. burgundiaca	—	—
cinnamomea plena <i>Hort.</i> (R. foe-	—	—
cundissima <i>Münchh.</i> ) . . . . .	—70	—
coruscans <i>Lk.</i> . . . .	—70	—
dahurica <i>Pall.</i> . . . .	—70	—
damascena Madame Hardy . . . .	—70	—
» mundi selfcoloured . . . . .	—70	—
Davidii <i>Crép.</i> . . . .	—80	—
» elongata <i>Rehd. &amp; Wils.</i> . . . .	—80	—
dorpatensis <i>Hort.</i> . . . .	—70	—
Fargesii <i>Hort.</i> . . . .	—80	65.—
Fendleri <i>Crép.</i> . . . .	—70	—
ferox <i>M. Bieb.</i> (R. Biebersteini <i>Ldl.</i> )	—80	—
foecundissima, siehe R. cinn. plena	—	—
foetida, siehe R. lutea	—	—
gallica grandiflora, Ölrose . . . .	—70	55.—
Griseldis, Geschw. Nordlands-R. . .	—70	55.—
gymnocarpa <i>Nutt.</i> . . . .	—70	—
haematodes <i>Boiss.</i> . . . .	—70	—
Helenae <i>Rehd. &amp; Wils.</i> . . . .	—70	—
heterophylla <i>Cochet</i> . . . . .	—80	—
Hugonis <i>Hemsl.</i> . . . .	—80	—
kamtschatica <i>Vent.</i> . . . .	—70	—
Lehmanniana <i>Engel.</i> . . . .	—70	—
lucida plena <i>Hort.</i> . . . .	—80	65.—
lutea <i>Mill.</i> (R. foetida <i>Herrm.</i> ) . . .	—70	—
» hybrida Austrian Yellow . . . .	—70	—
» » Harrisoni . . . . .	—70	—
» » Jaune bicolore, Wiener	—	—
» » Rose . . . . .	—70	55.—
» » Parkfeuer . . . . .	—70	55.—
» » Persian Yellow . . . . .	—70	55.—
» » Soleil d'Or . . . . .	—70	—
» » Star of Persia . . . . .	—70	—
» » Von Hardenberg . . . . .	—70	—
» » Von Scharnhorst . . . . .	—70	55.—
macrantha <i>Desp.</i> . . . .	—70	55.—
macrophylla <i>Ldl.</i> . . . .	—70	—
» crasse-aculeata <i>Hort. Vilm.</i> . .	—70	—
» rubro-staminea <i>Hort. Vilm.</i> . .	—80	—
Madame Plantier <i>Plantier</i> . . . .	—70	—
majalis <i>Ldl.</i> . . . .	—70	—
manca <i>Greene</i> . . . . .	—70	—
microphylla <i>Roxb.</i> . . . .	—70	—
microphylla × rugosa (R. micru-	—	—
gosa <i>Henkel</i> ) . . . . .	—70	—
moschata <i>Herrm.</i> . . . .	—70	—
» Duponti . . . . .	—70	—
Moyesii <i>Hemsl. &amp; Wils.</i> . . . .	—80	65.—
multibracteata <i>Hemsl. &amp; Wils.</i> . .	—80	—

Rosa — Fortsetzung	pro Stück M. Pf.	pro 100 St. M. Pf.
multiflora nana <i>Hort.</i> . . . .	—70	—
nitida <i>Willd.</i> . . . .	—70	—
Paulii, siehe R. rugosa repens	—	—
pendulina pyrenaica <i>R. Kell.</i> . .	—70	—
pimpinellifolia Lady Hamilton . .	—80	65.—
» Maria Stuart . . . . .	—80	65.—
» Staffa . . . . .	—80	65.—
» Stanwelliana perpetual . . . .	—80	65.—
» xanthina <i>Ldl.</i> . . . .	—80	—
» » var. Allard <i>Hort.</i> . . . .	—80	65.—
pomifera <i>Herrm.</i> (R. villosa <i>L.</i> ) . .	—70	—
Prattii <i>Hemsl.</i> . . . .	—70	—
provincialis Georges Vibert . . .	—70	—
» Oeillet parfait . . . . .	—70	—
pubescens <i>Roxb.</i> . . . .	—70	—
Rouletii „Zwergrose“ m. Topfballen	1.50	—
rubiginosa Bradwardine . . . .	—70	—
» Lady Penzance . . . . .	—70	—
» Lucie Ashton . . . . .	—70	—
» magnifica <i>Hesse.</i> Für Hecken!	—70	55.—
» Refulgence . . . . .	—70	55.—
rubrifolia livida <i>Hort.</i> . . . .	—70	55.—
» plena <i>Hort.</i> . . . .	—70	55.—
rugosa <i>Lamb.</i> . . . .	—70	—
rugosa <i>Thbg.</i> . . . .	—40	25.—
» alba <i>Hort.</i> . . . .	—40	25.—
» hybrida Agnes Sanders . . . .	—70	55.—
» » Bergers Erfolg . . . . .	—70	55.—
» » Blanche double de	—	—
» » Coubert . . . . .	—70	—
» » Carmen . . . . .	—70	55.—
» » Conrad Ferd. Meyer . . . .	—70	55.—
» » Dr. Eckener s. Neuheiten	—	—
» » F. J. Grootendorst	—	—
» » „Nelkenrose“ . . . . .	—70	55.—
» » Kaiserin des Nordens . . . .	—70	55.—
» » Mad. Georges Bruant . . . .	—70	—
» » Nova Zembla . . . . .	—70	55.—
» » Parfum de l'Hay . . . . .	—70	55.—
» » Roseaie de l'Hay . . . . .	—70	55.—
» » Schneelicht, rankend . . . .	—70	55.—
» » Schneezwerg . . . . .	—70	—
» » Souv. de Christ. Cochet . . .	—70	—
» » » de Philémon » . . . .	—70	—
» » » Pierre Leper-	—	—
» » » drierux . . . . .	—70	—
» » Stern von Prag . . . . .	—70	55.—
» » Türke's Rugosa-Säm-	—	—
» » ling . . . . .	—70	55.—
» repens (alba) (R. Paulii <i>Rehd.</i> )	—70	55.—
» rubra plena, siehe Kaiserin d.	—	—
» Nordens	—	—
Serafini <i>Vie.</i> . . . .	—70	—
sericea pteracantha <i>Franch.</i> . . .	—80	65.—
setigera <i>Mch.</i> . . . .	—70	55.—
» inermis . . . . .	—70	—
setipoda <i>Hemsl. &amp; Wils.</i> . . . .	—70	—
spinosissima, s. R. pimpinellifolia	—	—
spinulifolia <i>Dem.</i> . . . .	—70	—
Sweginzowii <i>Koehne</i> . . . . .	—80	—
Theano (R. californica plena <i>Hort.</i> )	—70	55.—

tuschetica *Boiss.* **Neu!**

Sämlingspflanze . . . . . —50 40.—

Würzig duftendes Laub, schön

reinrosa einf. Blüten, Wuchs

gedrungen, f. niedrige Hecken.

venusta pendula, s. Schlingrosen	—	—
villosa, siehe R. pomifera	—	—
Willmottiae <i>Hemsl.</i> . . . .	—80	65.—



## Neuere Roseneinführungen

### Niedrige Teehybridrosen

	1 St. M. Pf.	10 St. M. Pf.
<b>Amulett</b> ( <i>Math. Tantau</i> 1930) <i>TH</i> ..... 100 St. M. 65.— Blume mittelgross, gut gefüllt, weithin leuchtend, dunkelrot, Knospe einzeln auf kräftigen Stielen, Pflanze wüchsig, reichblühend.	— .80	7.50
<b>Cathrine Kordes</b> ( <i>W. Kordes' Söhne</i> 1930) <i>TH</i> ..... Blume sehr gross, auf kräftigen Stielen, straff aufrecht, haltbar, sehr gut gefüllt, gut öffnend, weithin leuchtend rubinrot mit samtartig Blutrot schattiert, nicht blauend oder verbrennend, Knospe spitz, feurig blutrot, Belaubung dunkelgrün gesund.	— .80	7.50
<b>Edith Krause</b> ( <i>Max Krause</i> 1930) <i>TH</i> ..... Blumen gross, gut gefüllt, von spitzer, edler Form, Knospe lang, resedaweiss, kräftig gestielt, sehr lange haltbar.	1.—	—
<b>E. G. Hill</b> ( <i>E. G. Hill</i> 1929) <i>TH</i> ..... Blume gross, herrlich geformt, haltbar, weinrot, nie blauend oder verbrennend, kräftig gestielt, duftend.	— .80	7.50
<b>Gartendirektor Nose</b> ( <i>W. Kordes' Söhne</i> 1930) <i>TH</i> ... 100 St. M. 65.— Blume kurz, vollgefüllt, haltbar, sicher aufblühend, voll offen an eine Kamelie oder Zinnie erinnernd, duftend, rein blutrot ohne Nebenton.	— .80	7.50
<b>Heinrich Wendland</b> ( <i>W. Kordes' Söhne</i> 1930) <i>TH</i> ..... Blume gross, dichtgefüllt, haltbar, duftend, rein leuchtend goldgelb, innen kapuzinerbraunrot. Knospe fest, willig öffnend, Pflanze stark aufrecht, Laub gesund.	— .80	7.50
<b>Hermann Eggers</b> ( <i>W. Kordes' Söhne</i> 1930) <i>TH</i> ..... 100 St. M. 65.— Blume sehr gross, ganz dicht gefüllt, haltbar, lang und kräftig gestielt. Einheitlich leuchtendrot, nie blauend oder verbrennend.	— .80	7.50
<b>Hermann Lindecke</b> ( <i>H. Lindecke</i> 1929) <i>TH</i> ..... 100 St. M. 65.— Blume gross, an La France erinnernd, Petalen innen weislich, aussen lachsrosa, Sport von General-Superior Arnold Janssen mit dessen bewährten Eigenschaften in Wuchs, Belaubung, Winterhärte und Reichblütigkeit.	— .80	7.50
<b>J. C. Thornton</b> ( <i>Bees' Ltd</i> 1926) <i>TH</i> ..... Blume lang, vorzüglich gefüllt, haltbar, gut öffnend, feurig leuchtend scharlachrot, auffallendste aller roten Rosen, reichblühend, Laub krankheitsfrei.	— .80	7.50
<b>Luise Krause</b> ( <i>Max Krause</i> 1930) <i>TH</i> ..... Blume gross, stark gefüllt, Knospe spitz, steif gestielt, rötlichorange in Hellgelb übergehend an den Spitzen der Petalen, gedrunken wachsend, Belaubung gesund.	1.—	—
<b>Max Krause</b> ( <i>Max Krause</i> 1930) <i>TH</i> ..... Blume sehr gross, stark gefüllt, von edler spitzer Form, Knospe lang, spitz, rötlich orangegelb in Goldgelb übergehend. Wuchs stark, lang gestielt, Laub dunkel, glänzend.	1.—	9.—
<b>Rapture</b> ( <i>Traendly &amp; Schenck</i> 1927) <i>TH</i> ..... Blume blendend intensiv-aprikosen-korallenfarbig mit Rosa und Goldgelb vermischt, stark duftend, besser gefüllt als Mad. Butterfly, von der sie abstammt, Wuchs und Belaubung wie diese.	— .80	7.50
<b>Schwabenland</b> ( <i>Berger-Pfitzer</i> 1928) <i>TH</i> ..... Blume enorm gross, vollgefüllt, haltbar, duftend, offen besonders schön, rein kräftig karminrosa, starkwachsend und reichblühend.	— .80	7.50
<b>Talisman</b> ( <i>The Montgomery Co</i> 1929) <i>TH</i> ..... Blume sehr lang und kräftig gestielt, haltbar, stark duftend, scharlach, rosa, kupfrig und goldgelb, Wuchs stark, Belaubung gross, gesund. Das ganze Jahr nachblühend.	— .80	7.50
<b>Vaterland</b> ( <i>Berger-Pfitzer</i> 1928) <i>TH</i> ..... Blume gross, gut gefüllt, duftend, kräftig gestielt, leuchtendrot mit samtig Schwarzrot schattiert, wüchsig, reichblühend.	— .80	7.50
<b>W. E. Chaplin</b> ( <i>Chaplin Brothers</i> 1929) <i>TH</i> ..... Blume gross, lang und stark gestielt, vollgefüllt, haltbar, duftend, rein leuchtendrot, nie blauend oder verbrennend, starkwüchsig, buschig, winterhart, gesund.	— .80	7.50

### Neue Schlingrosen

<b>New Dawn</b> ( <i>Somerset Rose Nursery</i> 1930) <i>Wichur</i> ... 100 St. M. 160.— Blume edelrosenähnlich, zartweisslichrosa, haltbar, duftend. Blüht nach reichem Hauptflor unermüdlich das ganze Jahr über weiter und ist somit eine äusserst wertvolle Schlingrosen-Neuheit. Immerblühende Dr. W. van Fleet. Starkkrankend und durchaus winterhart.	2.—	18.—
<b>Red Explorer</b> ( <i>A. Penny</i> 1928) ..... 100 St. M. 65.— Blume in riesigen Dolden, scharlachrot, schwärzlich schattiert, haltbar, starkkrankend, gesund belaubt, blüht von Juni bis November, winterhart.	— .80	7.50

### Neue Rugosa-Hybride

<b>Dr. Eckener</b> ( <i>V. Berger-Teschendorff</i> 1930) ..... 100 St. M. 65.— Blume gross, frühblühend, sattgelb mit Orange durchzogen, stark wachsend, reichblühend und hart.	— .80	7.50
--	-------	------



Koniferen. — Nadelhölzer.  
Ballenpflanzen.

Gut geformte Pflanzen. — Oft verpflanzt. — Gute Ballen haltend.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

Für Steingarten vorzüglich geeignete Koniferen sind mit (St) bezeichnet,  
besonders rauchharte für Industriegegenden geeignete mit (R).

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Abies — Weiss- oder Edeltanne — Pinaceae.</b>				
alba und Formen, siehe A. pectinata und Formen.				
amabilis Forb. Liebliche Tanne, Purpurtanne. Echt! . . .	30—40	2.50	22.50	200.—
Eine der schönsten, edelsten Tannen, von herrlichem	40—60	4.—	36.—	—
Bau, Benadelung sehr dicht, aromatisch, glänzend.	60—80	5.—	45.—	—
	80—100	6.—	—	—
	100—125	8.—	—	—
arizonica Merr. Arizona-Korktanne . . . . . (R)	40—60	2.50	22.50	—
Sehr schöne, blaugraue, früh austreibende Tanne.	60—80	3.—	27.—	—
» argentea Hort. Hesse. . . . . (R)	100—125	5.—	—	—
Besonders silberweisse Form.	125—150	7.—	—	—
balsamea Mill. Balsamtanne . . . . .	60—80	1.25	11.—	—
Raschwachsend, schmal pyramidal, dunkelgrün.	80—100	1.50	13.50	120.—
	100—125	2.—	18.—	160.—
» nana Hort. (St) . . . . . hoch und breit	20—30	3.—	27.—	—
	30—40	4.—	—	—
brachyphylla Maxim. (A. homolepis Sieb. & Zucc.) . . . .	60—80	3.—	27.—	240.—
Stattliche Nikkotanne, regelmässig pyramidal.	80—100	3.50	31.50	280.—
	100—125	4.—	36.—	320.—
cephalonica Loud. (A. panachaica Heldr.) . . . . .	40—60	2.50	22.50	—
Herrliche, dekorative Weissanne, dunkelgrün.	60—80	3.—	27.—	240.—
cilicica Carr. Cilicische Tanne . . . . .	60—80	3.—	27.—	—
concolor Lindl. & Gord. Gleichfarbige Weissanne . . (R)	60—80	3.—	27.—	—
Mit langen, breiten, beiderseits bläulichgrün gefärbten	80—100	4.50	40.—	—
Nadeln. Baum von grossem Zierwerte. Vollständig	125—150	10.—	—	—
winterhart. 25—50 m hoch werdend.	150—175	12.—	—	—
» lasiocarpa, siehe A. lasiocarpa.				
» violacea Hort. . . . . (R)	40—60	3.—	27.—	—
Sehr seltene, besonders blauweisse Form der blau-	60—80	4.50	40.—	360.—
farbigen Weissanne. Vollkommen hart wie die Art	80—100	6.—	54.—	480.—
	100—125	8.—	72.—	640.—
	125—150	12.—	110.—	—
Faxoniana Rehd. & Wils. Neul . . . . .	30—40	3.—	27.—	—
firma Sieb. & Zucc. Japanische oder Momi-Tanne . . . . .	60—80	3.—	—	—
Schmaler, pyramidaler Wuchs, Nadeln gross, dick.	100—125	5.—	—	—
Fraseri Lindl. Fraser's Balsamtanne . . . . .	100—125	2.—	18.—	—
Schöne, kompakt wachsende Art mit feinen Nadeln.	125—150	2.50	22.50	—
	150—175	3.—	27.—	—
	175—200	3.50	31.50	—
	200—225	4.50	40.—	—
grandis Lindl. Grosse kalifornische Küstentanne . . . . .	80—100	2.75	24.—	220.—
Eine der grössten Tannen, die im Vaterlande, dem west-	100—125	3.75	34.—	300.—
lichen Nordamerika, bis über 90 m Höhe erreichen	125—150	4.25	38.—	340.—
soll. Bildet schlanke Pyramiden mit länger, glänzend	175—200	5.—	—	—
dunkelgrüner, kammförmig gestellter Benadelung.	200—225	6.—	—	—
homolepis, siehe A. brachyphylla.				
» umbilicata, siehe A. umbilicata.				
lasiocarpa Lindl. (A. concolor lasiocarpa Engelm. & Sarg.,	60—80	4.50	40.—	—
A. Lowiana Murr.) Rauhfürchtige Tanne . . . . .	150—175	14.—	—	—
Wuchs ziemlich schmal und steifer als bei A. concolor.	175—200	16.—	145.—	—
Die langen Nadeln sind ziemlich regelmässig zwei-	200—225	18.—	—	—
reihig und oft flach abstehend. Junge Zweige gelbgrün.	225—250	20.—	—	—
	250—275	24.—	—	—
	275—300	28.—	—	—
	300—325	30.—	—	—
» Nutt., siehe A. subalpina.				



Abies (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>magnifica</i> Murr. Prachtige Tanne, Red fir der Amerikaner. Sehr harte, spät austreibende Tanne.	20—30 30—40	3.— 4.—	— —	— —
<i>nobilis</i> Lindl. Edle Weiss- oder Silbertanne . . . . .	40—60 60—80 80—100 100—125	2.50 3.50 6.— 8.—	22.50 31.50 — —	200.— 280.— — —
» <i>argentea</i> Beissn. . . . .	40—60 80—100	4.50 6.—	40.— —	— —
Sehr seltene Form von prächtig blauweisser Färbung mit Silberschimmer.				
» <i>glauca</i> Beissn. . . . . (R)	40—60 60—80	3.50 4.50	31.50 40.—	— —
Prächtig dunkelblau gefärbte Form. Sehr wüchsig.				
<i>Nordmanniana</i> Spach. Nordmanns-Tanne . . . . .	40—60 60—80	2.50 3.—	— 27.—	— —
Mit dicken, wuchtigen, fein geschwungenen Ästen.				
» <i>pendula</i> Hort. . . . .	40—60	3.—	—	—
<i>panachaica</i> , siehe <i>A. cephalonica</i> .				
<i>pectinata</i> DC ( <i>A. alba</i> Mill.) Gemeine Weissstanne . . . . .	80—100	2.—	18.—	—
» <i>pendula</i> Hort. ( <i>A. alba pendula</i> Hort.) Hängetanne . .	80—100 125—150	3.50 6.—	— —	— —
» <i>pyramidalis</i> Carr. ( <i>A. alba pyramid.</i> Carr.) . . . . .	40—60	4.—	36.—	—
<i>pinsapo glauca</i> Hort. Blaugrüne, spanische Tanne . . . . .	40—60 60—80 80—100 100—125	3.50 4.50 6.— 8.—	31.50 40.— 54.— 72.—	— — — —
Herrliche Form, welche durch die auffallend blau- grüne Färbung besonders wirkungsvoll wird.				
<i>subalpina</i> Engelm. ( <i>A. lasiocarpa</i> Nutt.) . . . . .	40—60 60—80 100—125	3.— 4.— 5.—	— 36.— —	— — —
<i>sutchuenensis</i> Rehd. & Wils. . . . .	30—40	3.—	—	—
<i>umbilicata</i> Mayr. ( <i>A. homolepis umbilicata</i> Wils. <i>A. umbel-</i> <i>lata der Amerikaner</i> ) . . . . .	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225 225—250	2.50 3.— 3.50 4.— 6.— 8.— 10.— 12.— 15.—	22.50 27.— 31.50 36.— 54.— 72.— — — —	200.— 240.— 280.— — — — — — —
Japanische, sehr schöne Tanne, die in der Heimat bis 40 m hoch wird. Die bis zu 2½ cm langen Nadeln sind oberseits hellgrün, unterseits hübsch silbrigweiss.				
<i>Veitchii</i> Lindl. Veitchs Weissstanne . . . . .	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	1.40 2.50 3.50 5.— 5.50 6.— 6.50	12.50 22.50 31.50 45.— 50.— 54.— 58.—	110.— 200.— 400.— — — — —
Ganz harte und reizende Art Japans mit oberseits glänzend grünen, unterseits silberweissen Nadeln.				
<i>Vilmorinii</i> Mast. ( <i>A. pinsapo</i> × <i>A. cephalonica</i> ) . . . . .	40—60 60—80 100—125	4.— 5.— 7.—	— — —	— — —
Dichtbezweigt von breit pyramidalem Wuchs.				
<b>Araucaria — Schmucktanne — Araucariaceae.</b>				
<i>imbricata</i> Pav. ( <i>A. araucana</i> K. Koch). Affenbaumf . . . . .	20—30	3.50	31.50	—
<b>cedrus — Zeder — Pinaceae.</b>				
<i>atlantica</i> Manetti, Atlas-Zeder . . . . .	40—60 125—150	2.50 8.—	22.50 —	— —
Schöner Baum von breitpyramidalem Habitus.				
» <i>aurea</i> Hort. . . . . in Töpfen	20—30	3.—	—	—
» <i>glauca</i> Hort. . . . . in Töpfen	20—30 60—80 100—125	2.50 6.— 8.—	22.50 — —	— — —
Schön stahlblaue, wirkungsvolle Form.				
<i>deodara</i> Loud. Himalaya-Zeder, Deodara-Zeder . . . . .	175—200 225—250	12.— 15.—	— —	— —
Voll pyramidal mit überhängenden Zweigen.				
» <i>aurea</i> Hort. . . . .	150—175 175—200	12.— 15.—	— —	— —
Prächtig goldgelb gefärbt. Sehr empfehlenswert.				
» <i>robusta</i> Hort. . . . .	80—100 100—125 125—150	6.— 7.— 8.—	54.— 63.— —	— — —
Üppige Form mit im Bogen überhängenden Ästen.				
» <i>verticillata glauca</i> . . . . . in Töpfen	20—30	3.—	—	—
<i>libani</i> Latés. Libanon-Zeder . . . . .	40—60 80—100	3.— 5.—	— —	— —
Dunkelgrün, Krone breit pyramidal.				
» <i>pendula</i> Hort. ( <i>C. libani pendula</i> Sargentii Hort.) in Töpfen	30—40	3.—	27.—	—

Koniferen



Chamaecyparis (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
<b>Lawsoniana Wisselii Hort. Holl. (Ch. Laws. conica Beissn.)</b> Interessante Säulenform mit aufrechten und an- liegenden Zweigen und dichter, kurzer, paketartig anliegender Belaubung.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 175—200 200—225 225—250	2.— 2.50 3.— 4.— 5.— 7.— 8.— 10.—	18.— 22.50 27.— 36.— 45.— 63.— 72.— —	160.— 200.— — — — — — —
» <b>Youngii Hort.</b> . . . . . Höchst dekorative und üppige Form mit massiger, dicklicher, dunkelgrüner Bezweigung, deren Spitzen- triebe fadenförmig überhängen.	80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225	2.50 3.— 3.50 4.50 5.50 7.—	22.50 27.— — — 50.— 63.—	— — — — — —
<b>nutkaënsis Spach. (Thujopsis borealis Hort.)</b> . . . . . Zierliche, winterharte Nutka-Zypresse aus dem nord- westlichen Nordamerika, wo sie eine Höhe von 30 bis 40 m erreichen soll.	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	2.50 3.— 3.50 4.— 5.—	22.50 27.— 31.50 36.— 45.—	— — — 320.— 400.—
» <b>glauca Hort.</b> . . . . .	60—80	4.—	—	—
» » <b>aureo-variegata Hort.</b> . . . . . Blaugrüne Form m. beständiger, goldbunter Zeichnung	20—30 60—80	2.— 4.—	— —	— —
» <b>lutea Hort.</b> . . . . . Goldgelb gefärbte, auffallende und dekorative Form.	30—40 60—80 80—100	1.50 3.— 3.50	13.50 — —	— — —
» <b>nana compacta Hort.</b> . . . . . <b>(St)</b>	60—80	4.—	—	—
» <b>pendula Hort.</b> , Hänge-Nutka-Zypresse . . . . . Durch starken Fruchtbehang sehr zierend.	30—40 40—60	3.— 4.—	27.— 36.—	— —
<b>obtusa albo-spicata Hort. (Retinispora obt. albo-spic.) (St)</b> Schöne Spielart der japanischen Feuerzypresse mit weissen Zweigspitzen.	20—30 40—50 60—80 80—100	1.50 2.50 7.— 9.—	13.50 22.50 — —	— — — —
» <b>aurea gracilis Hort.</b> . . . . . Form m. überhängend., goldig schimmernden Zweigen.	30—40 60—80	1.50 3.—	13.50 27.—	— —
» <b>compacta Hort.</b> . . . . . Von dichttrundlich kegelförmigem Wuchs.	30—40 50—70	2.— 4.—	18.— 36.—	— —
» <b>Crippsii Hort. Angl.</b> . . . . . Zweigfärbung blassgelb oder goldgelb.	30—40 50—70	2.— 4.—	18.— 36.—	— —
» <b>lycopodioides Carr.</b> . . . . . <b>(St)</b>	30—40	2.—	18.—	—
» » <b>aurea Beissn.</b> . . . . . <b>(St)</b>	20—30	3.—	—	—
» » <b>coralliformis Beissn.</b> . . . . . <b>(St)</b>	20—30	2.—	18.—	—
» <b>magnifica Hort.</b> . . . . . Form mit üppig frischgrün glänzenden Zweigen.	30—40 40—60 60—80 80—100	1.50 2.50 3.50 4.—	13.50 22.50 31.50 36.—	— — — —
» <b>Mariesi Hort. Angl.</b> . . . . . <b>(St)</b>	15—20	2.50	22.50	—
» <b>nana Carr.</b> . . . . . <b>(St)</b>	15—20	2.50	22.50	—
» » <b>aurea Hort.</b> . . . . . <b>(St)</b> Fächerförmige Zweige von goldgelber Färbung.	40—50 50—70	3.— 3.50	27.— —	— —
» <b>tetragona aurea Hort.</b> . . . . . <b>(St)</b>	20—30	3.—	—	—
<b>pisifera Sieb. &amp; Zucc. (Retinispora pisifera Sieb. &amp; Zucc.)</b> . . . Von schöner, lockerer Bauart, leicht überhängend.	150—175 175—200 200—225	4.— 5.— 6.—	— — 54.—	— — —
» <b>argenteo-variegata Hort.</b> . . . . . Harte, weissbunte Form.	60—80 80—100 100—125	2.— 2.50 3.—	18.— — —	— — —
» <b>aurea Hort.</b> . . . . . Rein goldgelbe Varietät mit der normalen Zweigform der Stammart.	80—100 100—125 125—150 175—200 200—225 250—275	2.50 3.— 4.— 5.— 6.— 8.—	22.50 27.— 36.— 45.— 54.— —	— — — — — —
» <b>filifera Hort.</b> . . . . . <b>(R)</b> Dekorative, winterharte Form mit nach allen Seiten hin fadenförmig überhängenden Zweigen.	60—80 80—100 100—125 125—150	2.50 3.50 4.— 5.—	22.50 31.50 36.— 45.—	— — 340.— —
» » <b>aurea Hort. (St)</b> . . . . . hoch und breit	20—30	2.50	22.50	—
» » <b>aureo-variegata Hort. (St)</b> . . . hoch und breit	40—50	3.—	—	—



**Chamaecyparis (Fortsetzung):**

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>pisifera filifera nana Hesse (St)</i> . . . . . 40—50 cm breit	20—30	3.—	27.—	240.—
» <i>nana aureo-variegata Hort. (St)</i> 30—40 cm breit	30—40	2.50	22.50	—
Ganz niedrigbleibende, dicht- 40—50 » »	40—50	3.50	—	—
bezweigte goldbunte Kugelform. 60—70 » »	60—70	7.—	—	—
130 » »	80—100	25.—	—	—
» <i>plumosa Hort. (Retinispora plumosa Veitch) (R)</i>	80—100	1.50	13.50	120.—
Wertvolle, dunkelgrüne, harte, gedrungene Form.	100—125	2.—	18.—	160.—
	125—150	3.—	—	—
	150—175	4.—	36.—	—
	175—200	5.—	—	—
» <i>aurea Hort.</i> . . . . .	60—80	1.20	11.—	95.—
Schön goldgelb gefärbt.	80—100	1.50	13.50	120.—
	100—125	2.—	18.—	—
	125—150	3.—	—	—
» <i>flavescens Hort. (St)</i>	40—50	2.—	18.—	160.—
Breite, ganz dicht bezweigte Kegel, gelblichweiss.	60—80	3.—	—	—
	100—125	5.—	—	—
» <i>squarrosa aurea Hort.</i> . . . . .	50—70	1.50	13.50	120.—
» <i>sulfurea Hesse</i> . . . . .	80—100	2.50	—	—
Schöne Varietät von kräftigem Wuchs und hell-	100—125	3.—	27.—	—
schwefelgelber, leuchtender Färbung.	125—150	3.50	—	—
<i>sphaeroidea andelyensis Carr.</i> . . . . .	40—60	2.50	22.50	—
Von pyramidalem, dicht kegelförmigem Wuchs.	60—80	3.—	27.—	—
	80—100	3.50	—	—
» <i>atrovirens Knight (Ch. thyoides atrivirens Sudw.)</i> . . .	30—40	2.50	—	—
Tief dunkelgrün gefärbte Form.	80—100	4.—	—	—
» <i>aurea Hort.</i> . . . . .	40—60	2.50	—	—
Zierliche Form mit ganz goldgelber Färbung.	60—80	3.—	27.—	—

**Cryptomeria — Sichelanne — Taxodiaceae.**

<i>japonica Don.</i> Japanische Sichelanne . . . . .	150—175	2.—	18.—	160.—
Äste dichtgestellt, von blaugrüner Färbung.	175—200	3.—	27.—	—
	200—225	3.50	31.50	—
	250—275	4.—	36.—	—
» <i>araucarioides Hort. (Cr. mucronata Hort.)</i> . . . . .	60—80	2.—	—	—
Bildet breite, bis unten bezweigte Pyramiden.	80—100	2.50	22.50	—
» <i>cristata Beissn. (Cr. monstrosa Hort.)</i> . . . . .	40—60	3.—	27.—	—
Buschig wachsende, monströse Form.	60—80	3.50	31.50	—
» <i>Lobbii Carr. (Cr. Lobbii Hort.)</i> . . . . .	80—100	3.—	27.—	—
Schön gedrungener Wuchs, frischgrüne Färbung.	100—125	3.50	31.50	—
» <i>pungens Carr.</i> . . . . .	100—125	3.50	31.50	—
» <i>selaginoides Hort. (Cr. jap. viminalis Hort.)</i> . . . . .	30—40	2.50	—	—
Lange, dickliche Zweige und anliegende Nadeln.	60—80	3.50	—	—

**Cunninghamia — Spiesstanne — Taxodiaceae.**

<i>sinensis glauca Hort. (C. lanceolata glauca Hort.)</i> . . .	30—40	2.50	22.50	—
An Araucaria erinnernde Konifere mit lederartig				
steifen, scharf zugespitzten, blaugrünen Blättern.				

**Ephedra — Meerträubel — Ephedraceae.**

<i>campylopoda C. A. Mey.</i> . . . . . mit Topfballen	20	2.50	—	—
<i>sikkimensis Stapf</i> . . . . . mit Topfballen	20	2.50	22.50	—

**Ginkgo — Fächerblattbaum — Ginkgoaceae.**

<i>biloba L. (Salisburia adiantifolia Sm.)</i> . . . . .	40—60	2.—	18.—	160.—
Interessante, laubabwerfende Konifere.	60—80	2.50	22.50	200.—
» <i>pendula Hort.</i> . . . . .	30—50	4.—	—	—

**Glyptostrobus, siehe Taxodium.****Juniperus — Wacholder — Cupressaceae.**

<i>chinensis L.</i> Chinesischer Wacholder . . . . . (R)	40—60	2.—	18.—	—
» <i>Pfitzeriana Späth</i> . . . . . (St)	40—60	1.70	15.—	—
Breite Pyramiden mit kräftigen, waagerechten Ästen.	60—80	2.50	22.50	200.—
» <i>procumbens aurea Hort.</i> . . . . . (St)	15—20	3.—	—	—
Goldgelbe Form mit langen, stark übergebog. Ästen.	50—70	8.—	—	—
<i>communis L.</i> Gemeiner Wacholder . . . . . (R)	100—125	2.—	18.—	—
» <i>aureo-spica Rehd. (J. nana canadensis aurea Beissn.) (St)</i>	20—30	4.—	—	—
in Töpfen				



## Juniperus (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
<b>communis compressa Carr. (St)</b> . . . . . mit Topfballen Zierliche Säulenzwergform, Zweige dicht, Nadeln fein, für den Steingarten vorzüglich. Erstaunlich langsameres Wachstum. Erreicht nie Meterhöhe.	8—15 15—20	4.— 5.—	— —	— —
» <b>cracovica Gord.</b> . . . . . Aufrechte Säulenform mit hellgrüner Benadelung. Bildet stattliche Pyramiden.	40—60 60—80 80—100 100—125	1.20 1.50 2.50 3.50	10.— 13.50 22.— —	95.— 120.— — —
» <b>hibernica Gord.</b> Irländischer Wacholder . . . . . Ganz dichte, blaugüne, schmale Säulenform.	80—100 100—125	2.50 3.50	22.— 30.—	— 270.—
» » <b>excelsa pyramidalis Hort.</b> . . . . . Von etwas breiterem Wuchs als J. hibernica.	40—60 60—80 80—100 100—125	1.20 1.50 2.50 3.50	10.— 13.50 22.— 30.—	95.— 120.— 190.— 270.—
» <b>nana Loud. (J. nana Willd.) (St)</b> ca. 30—50 cm breit	—	1.70	15.—	130.—
» <b>suecica Loud.</b> Schwedischer Wacholder . . . . . Mit steif aufstrebenden Ästen, von länglich-eirunder Gestalt mit nickenden Zweigspitzen. Vollständig winterhart.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	1.20 1.50 2.50 3.50 5.—	10.— 13.50 22.— 30.— —	95.— 120.— 190.— — —
» <b>von Nord China Hort.</b> . . . . . Langgespitzte, unterseits glänzend grüne Blätter.	60—80 80—100 100—125	1.50 2.50 3.50	13.50 22.50 —	— — —
<b>horizontalis Hort. Gibbs, (St)</b> . . . . . Zweiglänge 40—60 cm Blaugüne, niederliegende virginiana-Form.	—	4.—	36.—	—
<b>macrocarpa Sibth. (J. neaboriensis Laws.)</b> . . . . . Schlank aufstrebender Küstenwacholder mit stark stechenden Nadeln und grossen Früchten.	30—40 40—60 60—80	2.50 3.— 3.50	— — —	— — —
<b>nana</b> , siehe J. communis nana.				
» <b>canadensis aurea</b> , siehe J. communis aureo-spica.				
<b>procumbens Sieb. (J. chinensis procumbens Endl.) (St)</b> 50—70 cm breit	—	5.—	45.—	400.—
<b>recurva Buchan.-Hamilt. (J. repanda Hort.) (St)</b> . . . . .	30—40	5.—	—	—
» <b>densa Carr. (J. squamata Buchan.-Hamilt.)</b> . in Töpfen	20—30	4.—	36.—	—
<b>Sabina L.</b> Gemeiner Sade- oder Sevenbaum . . . . . <b>(R)</b> Schöner, dunkelgrüner Strauch Europas und Asiens, der sich weit über den Boden ausbreitet.	40—60 60—80 80—100	1.70 2.— 3.—	15.— 18.— 27.—	135.— 160.— 240.—
» <b>prostrata Loud. (J. horizontalis Moench.) (St)</b> Zweiglänge 40—50 cm Besonders langschwänzig niederliegend.	—	3.—	27.—	—
» <b>tamariscifolia Ait. (St)</b> . . . . . hoch und breit	20—30	3.—	—	—
<b>squamata Meyeri Rehd.</b> . . . . . <b>(St)</b> Niedrige, aufstehende stark weissblaue Form.	40—60	5.—	—	—
» <b>Wilsonii Rehd.</b> . . . . .	15—20	2.—	18.—	—
<b>virginiana elegantissima Hort.</b> . . . . .	40—60	3.—	—	—
» <b>fastigiata Hort.</b> . . . . .	30—40	3.—	27.—	—
» <b>glauca Knight. (J. glauca Willd.)</b> . . . . . <b>(R)</b> Üppig wachsende Form, prächtig blaugrün.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 325—350	3.— 3.50 4.50 8.— 10.— 60.—	27.— 31.50 40.— — — —	— — — — — —
» <b>pseudocupressus Hort.</b> . . . . . Von schlankem, säulenförmigem Wuchs, mit auf- strebenden Ästen und grau- bis blaugrüner Färbung.	60—80 100—125 125—150	3.— 5.— 6.—	27.— 45.— —	— — —
» <b>Schottii Hort.</b> . . . . . Pyramidal buschige Form, welche sich durch schönes, frisches Grün auszeichnet.	40—60 60—80 80—100 100—125	3.— 3.50 4.50 6.—	27.— 31.50 40.— —	— — — —
» <b>tripartita Hort.</b> . . . . . <b>(St)</b> Feine niedrige Form mit dichtstehenden Ästen.	40—60 60—80	3.50 4.—	31.50 36.—	— —
<b>Larix — Lärche — Pinaceae.</b>				
<b>dahurica Turcz.</b> Dahurische Lärche. . . . . Für Hecken!	150—175	1.70	15.—	135.—



## Larix (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>europaea</i> Lam. ( <i>L. decidua</i> Mill.) . . . . . <b>Für Hecken! (R)</b>	175—200	2.—	18.—	160.—
Bekannte heimische Lärche von pyramidalem Wuchs.	250—300	2.75	25.—	220.—
<i>koreensis</i> Rafn ( <i>L. dahurica koreensis</i> Turcz) <b>Für Hecken!</b>	175—200	2.—	18.—	160.—
<i>leptolepis</i> Gord. Japan-Lärche . . . . . <b>(R)</b>	200—250	2.50	22.50	200.—
Sehr gut zu Hecken! Krankheitsfrei.	250—300	2.75	25.—	220.—
<i>occidentalis</i> Nutt. . . . .	125—150	1.70	15.—	—

## Libocedrus — Flusszeder — Cupressaceae.

<i>decurrens</i> Torr. Kalifornische Flusszeder . . . . .	60—80	3.—	27.—	—
Schlank, säulen- bis kegelförmiger Baum Kaliforniens	80—100	3.50	31.50	—
mit abstehenden, kurzen Ästen. Die feine Bezweigung	100—125	4.50	40.—	—
ist frischgrün.	125—150	5.—	45.—	—
	150—175	5.50	50.—	—

## Picea — Fichte, Rottanne — Pinaceae.

<i>ajanensis</i> Fisch. Ajanfichte . . . . . <b>(R)</b>	60—80	2.50	—	—
Im Wuchs der <i>P. excelsa</i> ähnlich, jedoch zierlicher.	80—100	3.—	—	—
Nadeln unterseits auffallend blauweiss bereift. Sibi-	100—125	4.—	—	—
rien, Amur, Japan.	125—150	5.—	—	—
	150—175	5.50	50.—	—
	175—200	6.—	—	—
	225—250	7.—	—	—
	300—325	20.—	—	—

<i>alba coerulea</i> Hort. . . . . <b>(R)</b>	80—100	2.50	—	—
Blaugrüne Form, Wuchs gedrungen pyramidal.	100—125	3.—	—	—

» <i>Hudsoni</i> Späth. . . . . <b>(R)</b>	80—100	4.—	—	—
--	--------	-----	---	---

<i>Alcockiana</i> Carr., Alcocks Fichte . . . . . <b>(R)</b>	40—60	1.75	15.—	—
Durch dicke, kant. Nadeln u. minder schlanken Wuchs	60—80	2.50	22.50	—
von <i>P. ajanensis</i> zu trennen. Frosthart, treibt spät.	100—125	4.—	36.—	—
	125—150	5.—	45.—	—
	150—175	5.50	50.—	—

<i>asperata</i> Mast. ( <i>P. montigena</i> Mast.) . . . . .	30—40	1.50	13.50	—
Gemeine, vierkantnadelige Fichte von Nordwest-	40—60	2.—	—	—
Szech-uan. Von regelmässigem Wuchs und bläulich-	60—80	2.50	22.50	—
grauer Benadelung.	80—100	3.—	—	—
	100—125	4.—	—	—
	175—200	30.—	—	—

» <i>notabilis</i> Rehd. & Wils. . . . .	80—100	3.—	—	—
--	--------	-----	---	---

» <i>ponderosa</i> Rehd. & Wils. . . . .	100—125	4.—	—	—
--	---------	-----	---	---

<i>brachytyla</i> Pritz. . . . .	40—60	4.—	—	—
Wuchs pyramidal, Äste lang und horizontal aus-	80—100	6.—	—	—
gebreitet, Zweige hängend.	100—125	8.—	—	—

<i>Breweriana</i> Wats. Brewers Fichte . . . . .	30—40	1.50	13.50	—
Dekorativ. Seitentriebe dünn, schlaff senkrecht	40—60	2.—	18.—	—
herabhängend. Dunkelblaugrüne Benadelung.	60—80	3.—	27.—	—
Sehr hart.	80—100	5.—	45.—	—
	100—125	6.—	54.—	—

<i>canadensis</i> , siehe <i>P. alba</i>				
--	--	--	--	--

<i>Engelmannii</i> Engelm. . . . . <b>(R)</b>	40—60	3.—	27.—	—
---	-------	-----	------	---

<i>excelsa</i> Lk. Gemeine Fichte oder Rottanne . . . . .	100—125	1.50	12.50	110.—
Bekannte, einheimische Art.	125—150	2.—	18.—	160.—

	150—175	3.—	27.—	—
--	---------	-----	------	---

	175—200	3.50	30.—	—
--	---------	------	------	---

	200—250	4.50	40.—	360.—
--	---------	------	------	-------

» <i>alpestris</i> Brugg. Alpenfichte . . . . .	100—125	3.—	—	—
Wuchs gedrungen pyramidal, kurze steife Bezwei-	150—175	4.—	—	—
gung und derbe bläulich bereifte Nadeln.	175—200	5.—	—	—

	200—225	6.—	—	—
--	---------	-----	---	---

» <i>argenteo-spicata</i> Hesse . . . . .	80—100	3.—	27.—	—
Sehr schöne Form mit weissen Triebspitzen, be-	100—125	3.50	31.50	—
sonders beim Austreiben wirkungsvoll.	200—225	6.—	—	—

» <i>aurea</i> Carr. . . . .	100—125	2.50	22.50	—
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung.	125—150	3.—	27.—	—

	150—175	3.50	31.50	—
--	---------	------	-------	---

	175—200	4.—	—	—
--	---------	-----	---	---

» <i>cincinnata</i> Hesse. Lockenfichte . . . . .	150—175	3.—	27.—	—
Stärkere Äste aufstrebend, Zweige hängend.	250—275	4.50	—	—

» <i>Clanbrassiliana</i> Carr. . . . . <b>(St)</b>	20—30	2.50	22.50	—
--	-------	------	-------	---



**Picea (Fortsetzung):**

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>excelsa columnaris Carr.</b> Säulenfichte . . . . .	150—175	2.50	22.50	—
Starkwachsende Form, welche mit kurzen, sehr verzweigten Ästen eine dichte, schmale Säule bildet.	175—200	3.—	27.—	240.—
Auch für Heckenwände sehr gut verwendbar.	200—250	3.50	31.50	—
	250—300	4.—	36.—	320.—
» <b>compacta Hort.</b> . . . . .	60—70	3.—	27.—	—
Zierliche Form von dichtem, rundlichem Wuchs.	70—80	3.50	31.50	—
	80—90	4.50	40.—	—
» <b>Cranstonii Carr.</b> (P. exc. Dicksoni Hort.) . . . . .	80—100	2.50	22.50	—
Höchst eigentümliche Form, nur aufrechter Schaft mit wenigen seitlichen Verzweigungen.	100—125	3.—	27.—	—
	125—150	3.50	—	—
» <b>cupressina Thomas.</b> Zypressenfichte . . . . .	60—80	1.75	15.—	—
In der Tracht einer geschlossenen, etwas breiten Säulenzypresse ähnlich, wirkt in der Landschaft wie eine breite Pyramidenpappel. Auch für Heckenwände gut verwendbar.	100—125	2.50	22.50	—
	125—150	3.—	27.—	—
	150—175	3.50	31.50	—
	175—200	4.—	36.—	—
	200—225	4.50	40.—	—
	225—250	5.—	45.—	—
	250—275	6.—	—	—
» <b>echiniformis Hort.</b> Igelfichte . . . . . (St)	15—20	3.50	—	—
» <b>eremita Carr.</b> . . . . .	100—125	2.50	22.50	—
» <b>finedonensis Hort.</b> . . . . .	80—100	2.50	—	—
Interessante, bunte Form, junge Triebe blassgelb, später wie bronziert erscheinend.	100—125	3.—	27.—	—
	150—175	4.—	—	—
	200—225	8.—	—	—
	250—275	10.—	—	—
» <b>Gregoryana Hort.</b> . . . . . (St)	30—40	3.—	—	—
Kurznadelige, dichte, rundliche Zwergform.	40—50	4.50	40.—	—
» <b>inversa Hort.</b> . . . . .	60—80	2.—	18.—	—
Höchst dekorative Form mit stark hängenden Ästen und schlaff herunterhängenden Zweigen.	80—100	2.50	22.50	—
	100—125	3.—	27.—	—
	125—150	3.50	31.50	—
	150—175	4.—	36.—	—
» <b>Maxwellii Hort.</b> . . . . . (St)	20—30	1.75	15.—	—
Flachkugelige, dichtzweigige Varietät mit hellgrüner Benadelung. Zwergform . . . . . hoch und breit	50—60	4.—	36.—	320.—
	60—70	4.50	40.—	—
	70—80	5.—	45.—	—
	125—150	10.—	—	—
» <b>mucronata Carr.</b> . . . . .	100—125	4.—	36.—	—
» <b>nana Carr.</b> (St) . . . . . hoch und breit	20—30	3.—	27.—	240.—
Rundlich abgeplattete Zwergform mit sehr dicht stehenden Ästen und kurzen oft monströsen Zweigen.	40—50	3.50	31.50	—
	50—60	4.—	36.—	—
» <b>nidiformis Beissn.</b> (St) . . . . . 40—50 cm breit	20—30	1.50	13.50	120.—
Kissenbildende Form mit kurzen, 50—70 » »	30—40	2.—	18.—	160.—
fächerförmigen, hellgrün. Zweigen, 70—80 » »	40—50	4.—	—	—
die waagrecht übereinander stehen. 80—100 » »	50—60	3.—	27.—	240.—
» <b>parviformis Hort.</b> . . . . . (St)	50—60	3.50	31.50	—
Ganz gedrungene, breitpyramidale Zwergform.	80—100	4.50	—	—
» <b>pendula major Hort.</b> . . . . .	60—80	3.—	—	—
Seitenäste fast waagrecht, Zweige senkrecht.	100—125	4.—	—	—
» <b>procumbens Carr.</b> (St) . . . . . 60—70 cm breit	—	5.—	45.—	—
» <b>pygmaea Carr.</b> (St) . . . . . hoch und breit	40—50	2.50	22.50	200.—
Dichte, kegelförmige, hellgrüne Pflanzen.	50—60	3.—	27.—	—
» <b>Remontii Hort.</b> . . . . . (St)	20—30	2.50	22.50	—
Sehr empfehlenswerte Zwergform von besonders regelmässigem, spitzkegelförmigem Bau.	30—40	3.—	27.—	—
	40—50	4.—	36.—	—
	50—60	4.50	40.—	360.—
	60—70	5.50	—	—
» <b>viminalis Casp.</b> Schwedische Hängefichte . . . . .	60—80	2.50	22.50	—
Hauptäste waagrecht, Nebenäste senkr. herabhäng.	100—125	3.50	—	—
» <b>virgata Casp.</b> Schlangenfichte . . . . .	80—100	2.50	22.50	—
Langwaagerechte, sehr gering bezweigte Äste.	175—200	3.50	—	—
<b>Glehnii Mast.</b> Glehn's Fichte. Echt! . . . . .	60—80	4.—	36.—	—
	80—100	4.50	—	—
<b>hondoënsis Mayr.</b> (P. ajanensis hondoënsis.) Hondo-Fichte.	80—100	4.—	—	—
<b>jezoënsis aurea Hort.</b> (P. ajanensis aurea P. Smith) . . . .	20—30	2.—	—	—
<b>likiangensis Pritz.</b> Likiang-Fichte . . . . .	60—80	4.—	36.—	—
Triebe hellgelbgrau, spärlich behaart. Nadeln scharf gekielt. In der Tracht leichter als P. asperata.	100—125	5.—	—	—
	125—150	5.50	—	—



**Picea** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>mariana</i> , siehe <i>P. nigra</i> .				
<i>montigena</i> , siehe <i>P. asperata</i> .				
<b>Morinda</b> <i>Lk.</i> Himalaya- oder indische Fichte . . . . .	40—60	4.—	—	—
Zweige zierlich hängend, Nadeln scharfspitz.	80—100	6.—	—	—
<b>nigra Doumettii</b> <i>Carr.</i> ( <i>P. mariana Doumettii</i> <i>Schneid.</i> ) . . .	60—80	1.75	15.—	—
Schlanke, dichtverzweigte Kegelform der nordameri-	80—100	2.—	18.—	—
kanischen Schwarzfichte mit blaugrüner Benadelung.	100—125	2.50	22.50	200.—
	125—150	3.—	27.—	—
	150—175	4.—	36.—	—
	175—200	5.—	45.—	—
	200—225	7.—	—	—
	225—250	8.—	—	—
<b>Omorica</b> <i>Purk.</i> Omorikafichte, serbische Fichte . . . . . <b>(R)</b>	60—80	1.50	13.50	120.—
Stattlicher, schmal pyramidal, fast säulenförmiger	80—100	2.50	22.50	200.—
Baum des Balkans. Benadelung tiefdunkelgrün mit	100—125	3.50	30.—	270.—
weisser Unterseite.	125—150	4.—	36.—	320.—
	150—175	5.50	50.—	440.—
	175—200	7.50	68.—	600.—
	200—225	8.50	76.—	670.—
	225—250	9.50	85.—	760.—
	250—275	10.—	90.—	—
	275—300	12.—	110.—	—
	300—325	14.—	125.—	—
» <i>pendula</i> <i>Hort.</i> . . . . .	40—60	2.—	18.—	—
Schön hängende Form, sonst mit denselben Eigen-	60—80	2.50	22.50	—
schaften wie die Art.	80—100	3.50	31.50	—
	100—125	4.—	36.—	—
	125—150	5.—	45.—	—
	175—200	8.—	—	—
<b>orientalis</b> <i>Lk.</i> Morgenländische oder Sapindus-Fichte . . .	40—60	1.70	15.—	135.—
Breit kegelförmig, dicht, dunkelgrün.	60—80	3.—	27.—	240.—
	80—100	4.—	36.—	320.—
» <i>aureo-spicata</i> <i>Hesse</i> . . . . .	40—60	2.—	18.—	160.—
Wirkungsvolle Form mit goldgelb gefärbten, jungen	60—80	3.—	27.—	240.—
Trieben. Später dunkelgrün werdend.	80—100	4.—	36.—	320.—
	100—125	4.50	40.—	360.—
	125—150	5.—	45.—	—
	200—225	7.—	63.—	—
	225—250	8.—	—	—
» <i>gracilis compacta</i> <i>Hort.</i> . . . . . <b>(St)</b>	20—30	2.50	22.50	200.—
Zierliche, pyramidale Zwergform.	30—40	3.—	27.—	—
» <i>nutans</i> <i>Niemetz</i> . . . . .	80—100	2.50	22.50	—
Schöne Form mit elegant überhängenden Zweigen.	100—125	3.—	27.—	—
	150—175	5.—	—	—
	175—200	6.—	—	—
	250—275	8.—	72.—	—
<b>polita</b> <i>Carr.</i> Stachel-, Rosen- od. Tigerschwanz-Fichte . . .	40—60	2.—	18.—	—
Dunkelgrüne, dolchartig spitze Nadeln, spät austreib.	60—80	3.—	27.—	—
<b>pungens</b> <i>Engelm.</i> Stech- oder Blaufichte . . . . . <b>(R)</b>	100—125	2.50	22.50	200.—
Von schönem, regelmässig pyramidalem Wuchs.				
» <i>glauca</i> <i>Beissn.</i> . . . . .	80—100	4.—	—	—
Hervorragend schön blau gefärbte Form.	100—125	5.—	45.—	400.—
» » <i>pendula</i> <i>Hort.</i> . . . . .	40—60	2.50	22.50	—
Schön silberweiss gefärbt, hängende Form.	100—125	6.—	—	—
» <b>Kosteri</b> <i>Hort.</i> . . . . .	30—40	2.50	22.50	200.—
Prächtig graublau gefärbte Form von schön ge-	40—50	3.75	34.—	300.—
schlossenem Wuchs. Die blaue Farbe hält sich auch	50—60	4.50	40.—	360.—
an den alten Nadeln.	60—70	6.—	54.—	—
	70—80	7.—	63.—	—
	150—175	30.—	—	—
	175—200	35.—	—	—
<b>retroflexa</b> <i>Mast.</i> . . . . .	60—80	3.—	—	—
<b>rubra</b> <i>Lk.</i> Nordamerikanische Rotfichte . . . . .	100—125	2.—	18.—	—
Ähnlich <i>P. excelsa</i> , aber in allen Teilen kleiner.	125—150	2.50	22.50	—
	150—175	3.—	—	—
<b>Schrenkiana</b> <i>F. &amp; M.</i> ( <i>P. thianschanica</i> <i>Rupr.</i> ) . . . . .	30—40	2.50	—	—
<b>Watsoniana</b> <i>Mast.</i> ( <i>P. Wilsonii</i> <i>Mast.</i> ) . . . . .	100—125	4.50	40.—	—
Im Aussehen wie <i>P. Schrenkiana</i> . Mit ihren	175—200	6.—	—	—
schlanken Zweigen und den feinen, dunkelgrünen				
Nadeln sehr wertvolle, harte Fichte.				



Pinus — Kiefer, Föhre, Latsche — Pinaceae.

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>aristata</i> Engelm. . . . .	20—30	1.75	15.—	—
<i>Armandii</i> Franch. Armands Kiefer . . . . .	30—40	1.75	15.—	—
Fünfnadelige Kiefer mit dunkelgelber, glatter Rinde, dunkelgrün., älter. u. hellsaftiggrün. jungen Blättern.	40—60	2.—	18.—	—
	60—80	2.50	22.50	—
	100—125	3.—	27.—	—
	150—175	5.—	—	—
<i>austriaca</i> , siehe <i>P. Laricio austriaca</i> .				
<i>cembra</i> L. Zürbelkiefer, Arve . . . . . (R)	30—40	1.75	15.—	135.—
Fünfnadelig, mit blauweissen Längslinien.	40—60	2.50	22.50	200.—
	60—80	3.—	27.—	—
<i>cembroides</i> Zucc. ( <i>P. osteosperma</i> Engelm.) Nusskiefer . . .	100—125	5.—	—	—
<i>contorta</i> Murrayana Engelm. ( <i>P. Murrayana</i> Balf.) . . .	80—100	2.—	18.—	—
<i>densiflora</i> Sieb. & Zucc. Dichtblütige Rotkiefer . . . . .	40—60	2.50	—	—
» <i>pumila</i> Hort. . . . .	30—40	2.—	18.—	—
Kugelige Büsche, zweinadelig, lebhaft grün.	60—80	3.—	27.—	—
	100—125	5.—	45.—	—
<i>edulis</i> Engelm. ( <i>P. cembroides edulis</i> Voss.) Nusskiefer . . .	20—30	2.—	18.—	—
<i>excelsa</i> Wall. Tränenkiefer, Himalaya-Weymouths-Kiefer .	80—100	1.75	—	—
Lang herunterhängende, blaugrüne, fünfbältrige	100—125	3.—	27.—	—
Art von eigenartigem Reiz.	125—150	4.—	—	—
	150—175	5.—	—	—
<i>flexilis</i> James. Nevada-Zürbelkiefer . . . . .	40—60	2.—	18.—	—
Langsam wachsend, widerstandsfähig. Blätter zu 5.	60—80	2.50	22.50	—
<i>funnebris</i> Komar. ( <i>P. sinensis</i> Lamb.) . . . . .	60—80	3.—	—	—
Heldreichi leucodermis, siehe <i>P. leucodermis</i> .				
<i>Jeffreyi</i> Murr. . . . .	80—100	4.—	—	—
<b>koraiensis</b> Sieb. & Zucc. Korea-Kiefer . . . . .	40—60	2.50	22.50	—
P. Cembra ähnliche, sehr langsam wachsende Art.	60—80	3.—	27.—	—
	80—100	3.50	31.50	—
<i>Laricio</i> Poir. Schwarzkiefer . . . . .	150—175	6.—	—	—
Stattlicher Baum, Nadeln zu zwei.	200—250	8.—	—	—
» <i>austriaca</i> Ant. ( <i>P. nigra austriaca</i> Aschers. & Gr.) . . (R)	40—60	1.25	11.—	100.—
Bildet üppige, schwarzgrün benadelte Bäume mit	60—80	2.—	18.—	160.—
breit eiförmiger Krone.	80—100	3.—	27.—	—
	100—125	3.50	31.50	280.—
	125—150	4.—	36.—	—
	150—175	6.—	54.—	—
	225—250	9.—	—	—
» <i>corsicana</i> Loud. Korsische Schwarzkiefer . . . . . (R)	80—100	3.—	27.—	—
Besonders harte und wüchsige Form.	100—125	3.50	31.50	—
	125—150	4.—	—	—
	150—175	6.—	—	—
» <i>Pallasiana</i> Endl. ( <i>P. nigra Pallasiana</i> Aschers. & Graebn.)	60—80	2.25	20.—	—
	80—100	3.—	—	—
» <i>Poiretiana</i> , siehe <i>P. nigra Poiretiana</i> .				
<b>leucodermis</b> Ant. ( <i>P. Heldreichi leucodermis</i> Markgr.) Echt!	30—40	2.—	18.—	160.—
Schlangenhautkiefer, zweinadelig, starr, dunkelgrün.	40—60	3.—	27.—	—
<i>maritima</i> Hamiltonii Hort. ( <i>P. Pinaster</i> Hamiltonii.) . . .	30—40	1.50	13.50	—
Nadeln zu zwei, sehr stark und lang.	100—125	4.—	36.—	—
<i>montana</i> Mill. Krummholzkiefer . . . . . (R)	80—100	2.—	18.—	160.—
Zweinadelige Zwergkiefer Europas mit niederliegen-	100—125	3.—	27.—	240.—
den oder knieförmig aufsteigenden Stämmen und im	125—150	3.75	34.—	300.—
Bogen aufwärts gerichteten Ästen.	150—175	4.50	—	—
» <i>Mughus</i> Willk. . . . . breite Pflanzen	20—30	— 90	8.—	70.—
Echte, niederliegende Krummholzkiefer.	30—40	1.—	9.—	80.—
	40—50	1.20	11.—	95.—
	50—60	1.50	13.50	120.—
» <i>uncinata</i> Willk. Hakenkiefer . . . . .	80—100	2.—	18.—	160.—
Von der Stammart durch mehr aufrechten Wuchs	100—125	3.—	27.—	240.—
und üppigere, blaugrüne Nadeln unterschieden.	125—150	3.75	34.—	300.—
<i>monticola</i> Dougl. Westamerik. Weymouthskiefer . . . . .	30—40	1.50	13.50	—
Schlank, fünfnadelig, grün, blauweisse Längslinien	60—80	2.50	22.50	—
	80—100	3.—	—	—
	100—125	3.50	—	—
<i>Montezumae</i> Lamb. . . . . mit Topfballen	—	3.—	—	—



Pinus (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Murrayana, siehe P. contorta Murrayana.				
nigra, siehe auch P. Laricio und Formen.				
• Poiretiana Asch. & Graeb. . . . .	100—125	3.50	31.50	—
osteosperma, siehe P. cembroides.				
parviflora Sieb. & Zucc. (P. pentaphylla Mayr.) Mädchenkiefer Prächtige japanische Art, bis etwa 20 m hoch werdend.	40—60 60—80 80—100 100—125 150—175 200—225	3.— 3.50 4.— 4.50 10.— 15.—	27.— 31.50 36.— 40.— — —	— — — — — —
Pauze Gris. Rumelische Weymouthskiefer . . . . . Ganz harte, langsam wachsende Kiefer, von ge- drängtem, spitzpyramidalem Wuchs. Blätter zu 5.	30—40 40—60 60—80 80—100	2.— 2.50 3.— 3.50	18.— 22.50 27.— 31.50	— — — —
Pinaster Hamiltonii, siehe P. maritima Hamiltonii.				
ponderosa Dougl. (P. Benthamiana Hartw.) Gelbkiefer . . . Dunkelgrüne, sehr dichtstehende Nadeln, meist zu dreien, hoher Baum mit sehr dicker, rotbauner Rinde.	80—100 100—125 150—175 175—200 200—225	3.50 4.— 6.— 8.— 10.—	31.50 36.— — — —	— — — — —
• scopulorum Engelm. Felsengelbkiefer . . . . . Baum kleiner als die Art, Nadeln kürzer, Rinde schwarz.	40—60 60—80 80—100	2.50 3.— 3.50	22.50 27.— 31.50	— — —
pumila Rgl. Kriechkiefer. Echt . . . . . (St) Mit stark gekrümmten, kurzen, blaugrünen Nadeln zu fünf.	15—20 20—30	2.50 3.50	— 31.50	— —
resinosa Sol. Echt! Amerikanische Rotkiefer . . . . .	30—40	3.—	—	—
rigida Mill. Steife oder Pech-Kiefer . . . . .	125—150	4.—	36.—	—
Schwerinii Fitch. Neul . . . . . Kreuzung von Pinus excelsa mit P. strobus in Tracht stark an P. excelsa erinnernd, aber Nadeln kürzer. Knospen und Zapfen wie bei P. strobus.	30—40 40—60	2.— 3.—	— —	— —
silvestris globosa viridis Hort . . . . . (St)	30—40	2.50	—	—
• Watereriana Hort. . . . . (St) Dichte rundlich-kegelförmige, stahlblaue Form.	20—30 40—50 50—60	1.50 3.— 3.50	13.50 27.— 31.50	— — —
strobus nivea Carr. Silberweisse Weymouthskiefer . . . . Die 5teiligen Blätter erscheinen oft silberweiss.	30—40 40—60 80—100 100—125	2.— 2.50 3.50 4.—	18.— 22.50 31.50 36.—	— — — —
tabulaeformis Hort. Chinesische Kiefer . . . . . Scharfspitze Nadeln zu zwei.	30—40 40—60	5.— 6.—	— —	— —
Thunbergii Parl. Thunbergs Kiefer . . . . . Tracht der Schwarzkiefer ähnlich. Blätter zu 2.	60—80 80—100 125—150	3.— 3.50 4.50	27.— — —	— — —
tuberculata Gord. (P. attenuata Lemm.) . . . . .	150—175	6.—	—	—
Pseudolarix — Goldlärche — Pinaceae.				
Kaempferi Gord. . . . . mit Topfballen	15—20 30—40	2.— 4.—	18.— 36.—	— —
Pseudotsuga — Douglastanne — Pinaceae.				
Douglasi Carr. (Ps. taxifolia Britt.) Douglastanne . . . . . Schöne, überaus schnellwüchsige Konifere von hohem Nutzwert.	125—150 300—350 350—400	1.75 4.— 4.50	15.— 36.— 40.—	— 320.— 360.—
• caesia Schwer. (Ps. glauca caesia Fitch.) . . . . . Graublaue Form der Douglastanne von gleicher Wuchsfreudigkeit und Nutzbarkeit wie die Art.	125—150 150—175 175—200 200—250	1.75 2.— 2.50 3.—	15.— 18.— 22.50 27.—	— — — 240.—
• glauca Mayr. (Ps. glauca Mayr.) . . . . . (R) Prächtige, blaugüne, harte Gebirgsform der nord- amerikanischen Douglastanne. Wertvoll als Zier- baum für Garten und Park.	40—60 150—175 175—200 250—300 300—350	1.— 2.— 2.50 3.50 4.—	9.— 18.— 22.50 31.50 —	80.— 160.— 200.— — —
• elegans Hort. (Ps. glauca elegans Fitch.) . . . .	80—100	3.50	31.50	—
• pendula Rüpp. (Ps. glauca pendula Fitch.) . . .	50—70	2.50	22.50	—

Koniferen



Pseudotsuga (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Douglasi glauca pyramidalis Hort. . . . .	60—80	2.50	22.50	—
Blaue, pyramidal wachsende, wertvolle Form.	80—100	3.—	27.—	—
	225—250	8.—	—	—
» pyramidalis brevifolia Hort. . . . .	60—80	3.—	27.—	—
» viridis Hort. . . . .	100—125	2.—	18.—	—

Retinispora, siehe Chamaecyparis obtusa und pisifera.

Sciadopitys — Schirmtanne — Taxodiaceae.

verticillata Sieb. & Zucc. Japan. Schirmtanne . . . . .	20—30	4.—	—	—
Sehr wertvolle, ganz harte, seltene Konifere.				

Sequoia — Sequoie — Taxodiaceae.

gigantea Dec. Mammutbaum . . . . . mit Topfballen	20—30	3.—	—	—
Bildet regelmässige, spitze Pyramiden.	40—60	8.—	—	—
sempervirens Endl. Eiben-Zypresse . . . . .	60—80	3.—	—	—

Taiwania — Taiwanie — Taxodiaceae.

cryptomerioides Hayata . . . . .	20—30	3.—	—	—
Wertvolle, seltene Konifere. Verlangt geschützten Standort. An Cryptomeria erinnernd.				

Taxodium — Sumpfzypresse — Taxodiaceae.

distichum Rich. Zweizeilige Sumpfzypresse . . . . . (R)	100—125	3.—	27.—	—
Schön pyramidal wachsend, herrlich frischgrün.	125—150	3.50	31.50	—
	150—175	4.—	—	—
» pendulum novum P. Smith. . . . .	40—60	6.—	—	—
heterophyllum Hort. (Glyptostrobus heterophyllus Endl.) .	20—30	4.—	—	—

Taxus — Eibe — Taxaceae.

baccata L. Gemeiner Eibenbaum . . . . . (R)	1000 St. M.	535.—	30—40	—70	6.30	56.—
Eins der wertvollsten heimischen	1000 » »	665.—	40—50	—85	7.50	70.—
Nadelhölzer, eignet sich beson-	1000 » »	800.—	50—60	1.—	9.—	82.—
ders zu Unterholzpflanzungen und	1000 » »	1075.—	60—70	1.40	12.—	110.—
Hecken.	1000 » »	1475.—	70—80	2.—	18.—	160.—
	1000 » »	2000.—	80—90	2.70	24.—	210.—
	1000 » »	2675.—	90—100	3.50	31.50	280.—
			100—125	5.—	45.—	420.—
			125—150	7.—	63.—	560.—
			150—175	12.50	112.—	1000.—
			175—200	20.—	180.—	—
			200—225	25.—	225.—	—
» adpressa Carr. . . . .			30—40	2.50	22.50	—
Breite, niedrige, dichte, unregelmässige Büsche.			80—100	8.—	—	—
			100—125	10.—	—	—
» adpressa stricta Hort. . . . .			40—60	3.—	27.—	—
Schnellwachs. Form mit aufstrebendem Mitteltrieb.			80—100	4.50	—	—
			100—125	6.—	—	—
» » variegata Hort. . . . . (St)			15—20	2.—	18.—	—
Belaubung goldgelb mit grünen Streifen.			20—30	2.50	—	—
			30—40	3.—	—	—
» aureo-variegata Hort. . . . .			15—20	1.50	—	—
» conica Hort. . . . .			60—80	3.—	27.—	—
Schmal pyramidal wachsende Form.			80—100	4.—	36.—	—
» Davisi Hort. . . . .			60—80	3.—	27.—	—
» Dovastoni aureo-variegata Hort. . . . . (St)			15—25	1.50	13.50	—
» erecta Loud. . . . .			40—60	1.50	13.50	120.—
Wuchs schlank, Bezweigung fein, dunkelgrün.			60—80	2.—	18.—	160.—
			80—100	2.50	22.50	—
» » aureo-variegata Hort. . . . .			30—40	2.—	18.—	—
Zierliche, hellgelb-bunte Spielart.			40—60	3.—	27.—	—
			80—100	4.50	—	—
			100—125	6.—	—	—
			125—150	7.—	—	—
» ericoides Carr. . . . . (St)			15—20	2.—	18.—	—



Taxus (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
baccata fastigiata Loud. (T. bacc. hibernica Hort.) . . . . .	40—60	2.50	22.50	200.—
Irändischer oder Säuleneibenbaum.	60—80	3.50	31.50	280.—
Wertvolle, dunkelgrüne, steife Säulen- form, welche Empfehlung verdient.	80—100	6.—	54.—	480.—
	100—125	9.—	80.—	—
	30—40	1.50	13.50	120.—
	40—60	2.—	18.—	160.—
	60—80	3.—	27.—	240.—
Aus Samen gezogen!	80—100	5.—	45.—	—
	100—125	8.—	72.—	—
	125—150	9.—	80.—	—
	150—175	15.—	135.—	—
» aurea Stand. . . . . (St)	20—30	2.50	22.50	—
Fast rein goldgelb.	30—40	3.—	27.—	—
» aureo-variegata Hort. . . . .	30—40	2.50	—	—
Sehr schön goldbunt.	40—60	3.—	27.—	—
	60—80	3.50	31.50	—
	150—175	20.—	—	—
» glauca Carr. . . . .	40—60	1.50	—	—
Üppige, auffallend dunkelblaugrüne Form.	60—80	2.—	—	—
	80—100	3.—	—	—
» gracilis pendula Hort. . . . .	20—30	1.50	—	—
	30—40	2.—	—	—
» Hessei Hesse. Neu! . . . . . Für Hecken!	30—40	1.75	15.—	135.—
Überaus üppig straff aufrecht wachsende neue Form von konstant dunkelgrüner Färbung. Die Blätter sind auffallend breit und lang, was den Pflanzen einen ganz besonders robusten Charakter verleiht, somit nahezu an Cephalotaxus erinnernd. Dass auch im Winter die gesunde dunkelgrüne Färbung beibehalten wird, macht die Neuheit zu einer ausserordentlich wertvollen, die in der Garten- gestaltung sich bald bestens bewähren wird.	40—50	2.—	18.—	160.—
	50—60	2.50	22.50	200.—
	60—70	3.50	31.50	280.—
	70—80	4.—	36.—	320.—
	80—90	4.50	40.—	360.—
	90—100	6.—	54.—	480.—
» hibernica, siehe T. bacc. fastigiata.				
» imperialis Hort. . . . .	40—60	1.50	13.50	—
Sohlank aufstrebende, ziemlich kleinblättrige Form.	60—80	2.—	18.—	—
» Jacksonii Gord. . . . . Für Hecken!	60—80	2.—	18.—	—
Schmal pyramidal, Spitzen übergebogen, hellgrün.	80—100	2.70	24.—	210.—
	100—125	5.—	45.—	400.—
» nana Knight. . . . .	40—60	1.50	13.50	120.—
Dunkelgrüne, breite, dichtgedrungene Pyramiden	60—80	2.—	18.—	160.—
	125—150	10.—	—	—
» Nedpath Castle Hort. . . . .	40—60	1.50	13.50	—
Breit säulenförmig, Benadelung blaugrün.	60—80	2.—	18.—	—
	200—225	20.—	—	—
» procumbens Loud. (St) . . . . . 15—20 cm breit	—	4.—	—	—
» pyramidalis Carr. . . . .	30—40	—70	6.30	56.—
Üppig aufwachsende, schöne, breit pyramidale, dicht- bezweigte, sehr empfehlenswerte Form. Für Hecken und blockartige Flächengestaltung vorzüg- lich geeignet.	40—50	—85	7.50	70.—
	50—60	1.—	9.—	82.—
	60—70	1.40	12.—	110.—
	70—80	2.—	18.—	160.—
	80—90	2.70	24.—	210.—
	90—100	3.50	31.50	280.—
	100—125	5.—	45.—	400.—
	125—150	7.—	63.—	560.—
	150—175	12.50	112.—	—
	175—200	20.—	—	—
» pyramidalis Overeynderi Hort. . . . .	60—80	2.—	18.—	160.—
Sehr wertvolle breite, dunkelgrüne Pyramidenform. Für besonders breite Hecken!	80—100	2.70	24.—	210.—
	100—125	5.—	45.—	400.—
	175—200	25.—	—	—
» repanda Pars. (T. bacc. repandens Hort.) . . . . . (St)	20—30	5.—	45.—	—
brevifolia Nutt. Kurzblättriger Eibenbaum. . . . . (St) (R)	15—25	2.—	18.—	—
Kleiner Baum des westlichen Nordamerikas, von sehr langsamem Wuchs, mit kurzen, breiten Blättern.	30—40	2.50	22.50	—
	40—60	4.—	36.—	—
	80—100	8.—	—	—
	100—125	12.—	—	—
canadensis Marsh. . . . . (St)	40—50	5.—	—	—

Koniferen



Taxus (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>cuspidata</b> Sieb. & Zucc. . . . . (R)	40—50	—85	7.50	70.—
Echte Art Japans mit aufstrebenden bis ausgebrei-	50—60	1.—	9.—	82.—
teten Ästen und von gedrungem Wuchs. Einzige	60—70	1.40	12.—	110.—
im östl. Nordamerika noch harte Art, daher sehr	70—80	2.—	18.—	160.—
gesucht. Für Hecken und Schutzwände in den	80—100	3.50	31.50	280.—
kältesten Gegenden Deutschlands noch ver-	150—175	12.50	112.—	—
wendbar.	175—200	20.—	180.—	—
» <b>compacta</b> Bean. (J. cuspidata nana Rehd.) . . . . (St)	15—20	2.—	18.—	—
Dichter, weitverzweigter, niedriger Busch.	20—30	2.50	22.50	—
	30—40	3.—	—	—
	40—50	4.—	—	—

Thuja — Lebensbaum — Cupressaceae.

<b>gigantea</b> Nutt. (Th. Lobbi Hort.) Riesen-Lebensbaum . . . .	60—80	1.20	—	—
Prächtiger, harter, schlank und üppig aufwachsen-	80—100	1.50	13.50	—
der, spitz pyramidaler, glänzend grüner Lebensbaum.	100—125	2.—	18.—	—
	125—150	3.—	27.—	—
	150—175	3.50	31.50	—
» <b>atrovirens</b> Hort. . . . .	60—80	1.20	11.—	—
Schöne, üppig wachsende, dunkelgrüne Form.	80—100	1.50	—	—
	100—125	1.90	17.—	—
» <b>aureo-variegata</b> Hort. . . . .	40—60	1.—	9.—	—
Üppig wachsende, goldbunte Form.	60—80	1.20	11.—	—
	80—100	1.50	13.50	—
» <b>aurescens</b> Hort. . . . .	40—60	1.—	9.—	80.—
Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die	60—80	1.20	11.—	95.—
auch beständig bleibt.	80—100	1.50	13.50	120.—
	100—125	1.90	17.—	150.—
	125—150	2.50	22.50	200.—
» <b>pyramidalis</b> Bean. (Th. gigantea fastigiata Hort.) . . .	40—60	1.—	9.—	—
Schöne, pyramidal wachsende Form.	80—100	1.50	13.50	—
	100—125	1.90	17.—	—
<b>koraiensis</b> Nak. Neueinführung! . . . . .	20—30	3.—	27.—	—
Vollkommen winterharte Art. Wuchs strauichig,				
unterseits auffallend blauweisse Blattzeichnung.				
<b>occidentalis</b> L. Abendländischer Lebensbaum . . . . (R)	100—125	—90	8.—	—
Allgemein bekannter Lebensbaum Nordamerikas, lässt	125—150	1.10	10.—	88.—
sich durch Beschneiden zu jeder Form erziehen und	150—175	1.50	13.50	120.—
wird als Heckenpflanze sehr geschätzt.	175—200	2.—	18.—	—
	225—250	2.75	25.—	—
» <b>Bodmeri</b> Hort. . . . .	60—80	2.—	—	—
Monströse dickliche, übergebogene Zweige.	80—100	2.50	—	—
	100—125	3.—	—	—
» <b>Buchononi</b> Arn. Arb. (Th. occ. Buchanani Pars.) . . . .	40—60	2.—	—	—
Zierliche, feinzweigige, graugrüne Form.	60—80	2.50	22 50	—
» <b>Cloth of Gold</b> Hort. Amer. . . . .	60—80	2.50	—	—
» <b>Columbia</b> Hort. . . . .	80—100	2.—	—	—
Schöne, üppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen.	100—125	2.50	—	—
	125—150	3.—	27.—	—
	150—175	4.—	36.—	—
	175—200	4.50	—	—
» <b>Columna</b> Späth. Echt! Keine Sämlinge! . . . . .	60—80	1.10	10.—	—
Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlanke,	100—125	1.90	17.—	150.—
regelmässige, dichtbezweigte Säulen	125—150	2.70	24.—	215.—
	150—175	3.70	33.—	295.—
	175—200	5.50	50.—	—
	200—225	6.50	58.—	—
» <b>cristata</b> Hort. . . . .	100—125	2.50	22.50	—
Form mit kurzen, hahnenkammförmigen Zweigen.	125—150	3.50	—	—
» <b>Douglasi pyramidalis</b> Späth. (Th. occ. spiralis der	80—100	1.50	13.50	—
holländischen Baumschulen) . . . . .	100—125	1.90	17.—	150.—
In der Bezweigung der Chamaecyparis obtusa filicoides	125—150	2.70	24.—	—
ähnelt, langsam und gedrunge wachsende	150—175	3.70	33.—	295.—
Pyramidenform.	175—200	5.50	50.—	—
	200—225	6.50	58.—	—
	225—250	7.—	63.—	—
	250—275	8.—	72.—	—



## Thuja (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>occidentalis Ellwangeriana Hort.</i> . . . . .	40—60	1.20	11.—	—
Übergangsform mit zweierlei Zweigen. Bildet zierliche, dichtbezweigte, gedrungene Pyramiden, ganz hart.	60—80	1.50	—	—
	80—100	2.—	18.—	—
	100—125	2.50	—	—
	125—150	3.—	27.—	—
	150—175	3.50	31.50	—
» » <i>Rheingold Vollert</i> . . . . . (St)	20—30	2.—	18.—	—
Kegelförmige Spielart von hellgoldgelber Färbung.	30—40	3.—	27.—	—
	40—50	4.—	—	—
» <i>erecta Hesse</i> . . . . .	60—80	1.20	11.—	—
Schlank aufstrebende, dunkelgrüne Form.	150—175	3.70	33.—	—
» <i>fastigiata Hort.</i> (Th. occ. <i>stricta Hort.</i> ) . . . . .	100—125	2.—	18.—	—
Kurzzweigige Form von säulenförmigem Wuchs.	125—150	2.50	22.50	—
» <i>filiformis Beissn.</i> . . . . . (R)	30—40	2.50	22.50	—
Wuchs kegelförm., Zweige fadenförm., überhängend.	40—60	3.—	27.—	240.—
» <i>Froebeli Hort.</i> . . . . .	50—60	2.—	18.—	160.—
Schöne, eirunde, gedrungene Form, die sich durch eine frischgrüne Färbung auszeichnet.	70—80	2.50	22.50	—
	80—100	3.—	—	—
» <i>globosa Hort.</i> (Th. occ. <i>Little Gem. Hort.</i> ) . . . . . (St)	30—40	1.50	13.50	—
Regelmässige Kugelform mit feinen, dichten Zweigen.	40—50	2.25	20.—	—
	50—60	3.—	27.—	—
» » <i>compacta Hort.</i> . . . . .	40—50	1.70	15.—	—
Dunkelgrün belaubte Kugelform.	50—60	2.—	18.—	—
» <i>Hoveyi Hort.</i> . . . . .	40—60	1.20	11.—	—
Gedrungen wachsende Form von eirundlichem Wuchs.	60—80	1.50	13.50	120.—
Belaubung hellgrün.	80—100	2.—	18.—	160.—
	100—125	2.50	22.50	200.—
» <i>lutea Hort.</i> . . . . . (R)	60—80	1.70	15.—	135.—
Von kräftigem, pyramidalem Wuchs, mit prächtig gelber, auch im Winter sich erhaltender Färbung.	80—100	2.—	18.—	160.—
	100—125	3.—	27.—	240.—
	125—150	4.—	36.—	320.—
	150—175	4.50	40.—	360.—
	175—200	5.50	—	—
» <i>Ohlendorffii Beissn.</i> (Th. occ. <i>Späthi</i> ) . . . . . (St)	40—50	3.—	—	—
» <i>plicata</i> , siehe Th. <i>plicata</i> .				
» <i>recurvata Hort.</i> . . . . .	60—80	1.20	—	—
Eigentümlich gedrungene Pyramidenform mit dichtstehenden, öfter etwas gedrehten Zweigspitzen.	80—100	1.50	13.50	—
	175—200	4.—	36.—	—
» <i>recurva nana Hort.</i> (St) . . . . . hoch und breit	20—30	1.50	13.—	110.—
» <i>Riversii Hort.</i> . . . . .	60—80	1.20	11.—	95.—
Schlank und gedrungen wachsende Pflanze mit gelblichgrüner Belaubung.	80—100	1.50	13.50	120.—
	100—125	1.90	17.—	150.—
	125—150	2.50	22.50	—
	150—175	3.—	27.—	—
	175—200	4.—	36.—	—
» <i>Rosenthalii Ohlend.</i> . . . . .	40—60	1.40	12.50	110.—
Empfehlenswerte, säulenförmig aufstrebende Pflanze von glänzend dunkelgrüner Färbung.	60—80	2.—	18.—	160.—
	80—100	2.50	22.50	200.—
	100—125	3.—	27.—	240.—
	125—150	4.—	36.—	320.—
	150—175	5.—	45.—	—
» <i>Späthi</i> , siehe Th. occ. <i>Ohlendorffii</i> .				
» <i>spiralis</i> , siehe Th. occ. <i>Douglasi pyramidalis</i> .				
» <i>stricta</i> , siehe Th. occ. <i>fastigiata</i> .				
» <i>umbraculifera Beissn.</i> (St) . . . . . hoch und breit	30—40	1.50	13.50	—
Von niedrigem, dichtem, ganz regelmässig flachrundem Wuchs.	40—50	2.50	22.50	—
	50—60	3.—	27.—	—
» <i>Vervaeneana Hort.</i> . . . . .	100—125	2.—	18.—	—
Breitpyramidale Form mit feiner, leichter Bezweigung. Die sommerliche, gelbliche Färbung geht im Winter in ein schönes Goldbronze über.	125—150	2.50	22.50	200.—
	150—175	3.—	27.—	—
	175—200	4.—	36.—	320.—
	200—225	5.—	45.—	—
	225—250	6.—	54.—	—
» <i>Wagneriana Froeb.</i> . . . . .	80—100	2.—	18.—	—
» <i>Wareana Hort.</i> . . . . .	60—80	2.—	18.—	160.—
Prächtiger, dunkelgrüner Lebensbaum von gedrungenem Wuchs. Unstreitig eine der wertvollsten Formen.	80—100	2.50	22.50	200.—
	100—125	3.—	27.—	240.—
	125—150	4.—	—	—



Thuja (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>occidentalis</i> Wareana lutescens Hesse . . . . .	60—80	1.50	13.50	—
Wirkungsvolle Form von wechselnder, bald hellgelb leuchtender, bald mehr dunkelgelber Färbung.	80—100	2.—	18.—	—
	100—125	3.50	31.50	—
» <i>Waxen</i> Arn. Arb. . . . .	60—80	1.50	13.50	120.—
Zierliche, lockere, leicht nickende Bezweigung von grünlichgelber Färbung.	100—125	2.50	22.50	—
	150—175	3.50	31.50	—
	175—200	5.—	—	—
<i>plicata</i> Parl. (Th. occ. plicata Mast.) . . . . .	60—80	1.50	13.50	—
Dem gemeinen Lebensbaum sehr nabestehende Art	80—100	2.—	18.—	—
Nordamerikas von rundlichem Wuchs und glänzend grüner Färbung.	125—150	3.—	—	—
	150—175	3.50	—	—
<i>Standishii</i> Carr. (Thujopsis Standishi Gord.) . . . . .	100—125	4.—	36.—	—
Die rundliche Bezweigung ist von gelbgrüner Farbe.	125—150	5.—	45.—	—

Thujopsis — Hibalebensbaum — Cupressaceae.

<i>boralis</i> , siehe Chamaecyparis nutkaënsis.				
<i>dolabrata</i> Sieb. & Zucc. . . . . (R)	60—80	3.—	27.—	240.—
Breit pyramidale Pflanzen, breitschuppig.	80—100	3.50	31.50	280.—
» <i>variegata</i> Hort. . . . .	40—60	2.50	22.50	—
	60—80	3.—	27.—	—

Torreya — Stinkeibe — Taxaceae.

<i>californica</i> Torr. Kalifornische Torreya . . . . .	20—30	3.—	—	—
Äste quirlförmig, Blätter steif lederartig, dunkelgrün.	250—275	15.—	—	—

Tsuga — Hemlocks-, Schirlingstanne — Pinaceae.

<i>canadensis</i> Carr. Kanadische Hemlockstanne. . . . .	40—60	1.—	9.—	80.—
Eine der schönsten, zierlichsten Koniferen mit leichter, im Bogen überhängender Bezweigung.	60—80	1.70	15.—	135.—
	80—100	2.25	20.—	180.—
	100—125	3.—	27.—	240.—
	125—150	4.—	—	—
» <i>albo-spicata</i> Hort. . . . .	30—40	3.—	27.—	—
» <i>aurea</i> Hort. . . . .	30—40	3.—	—	—
» <i>gracilis</i> Carr. . . . .	20—30	2.50	22.50	—
» <i>macrophylla</i> Hort. . . . .	60—80	4.—	—	—
» <i>minima</i> Hort. (St) . . . . . in Töpfen	20—30	2.50	22.50	—
» <i>pendula</i> Hort. (Ts. canad. Sargenti pendula Hort. Amer.) Trauerhemlockstanne . . . . . in Töpfen	20—30	2.50	22.50	—
	30—40	3.—	27.—	—
<i>caroliniana</i> Engelm. . . . .	80—100	2.—	18.—	—
<i>diversifolia</i> Maxim. . . . .	40—50	2.—	18.—	160.—
<i>Mertensiana</i> Carr. (Ts. heterophylla Sarg.) . . . . .	60—80	1.50	13.50	120.—
In West-Amerika bis 60 m hoch werdender Baum, der nicht nur einen Platz im Park wegen seiner Schönheit, sondern auch Berücksichtigung im Walde wegen seiner Raschwüchsigkeit und der Güte seines Holzes verdient.	80—100	2.—	18.—	160.—
	100—125	3.—	27.—	—
	125—150	4.—	36.—	—
	150—175	5.—	45.—	—
	175—200	7.—	63.—	—
<i>Sieboldii</i> Carr. Japanische Hemlockstanne . . . . .	40—50	2.—	18.—	160.—

Ballenpflanzen

unterliegen der Gefahr des Austrocknens auf dem Transport. Deshalb sind alle Ballen stets zu prüfen und gegebenenfalls genügend zu wässern, bevor sie gepflanzt werden.

Die von mir mit grösster Sorgfalt vorgenommene Emballage geschieht ausschliesslich durch Juteleinen, das beim Pflanzen der Ballen am vorteilhaftesten um den Ballen verbleibt, also mit in die Erde kommt. Lediglich sind, nachdem die Pflanzen ihren richtigen Stand haben, die Knoten zu lösen und das etwa verwendete Bindematerial zu durchschneiden. Die Pflanzgruben können alsdann nach gründlichem Einschlämmen der Ballen angefüllt werden.



**Junge Koniferen. — Junge Nadelhölzer.****Zur Weiterkultur.****Spezial-Kultur. — Sehr grosse Vorräte.**

Für diejenigen Arten 1- und 2-jähriger Sämlinge, die aus fremden Weltteilen stammen und die sich im ersten und zweiten Jahre nicht charakterisieren, deren Samen auch von ähnlichen Arten nicht zu unterscheiden sind, wird eine Garantie für Sortenechtheit nicht übernommen.

Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück ab in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.

Diese hier offerierten Pflanzen haben sehr weitläufigen Stand, sind sorgfältig kultiviert und nicht mit Massenkulturen für Forstpflanzen zu vergleichen.

Die mit (R) bezeichneten sind rauchhart und somit für Industriegegenden besonders geeignet, die mit (St) sind zwergig oder sehr langsam wachsend und somit im Steingarten mit Vorteil verwendbar. Die mit (H) bezeichneten Sorten sind für Hecken besonders gut brauchbar.

Abies, Tanne			Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
alba, siehe A. pectinata.						
balsamea			2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	25.—
»	ca. 10—20 cm hoch		3 »	» »	5.50	—
»	» 20—35 » »		4 »	» »	6.50	—
cephalonica (A. panachaica)	» 8—15 » »		3 »	» »	8.—	—
»	» 15—25 » »		4 »	» »	10.—	—
concolor		(R)	2 »	» »	4.—	35.—
»	ca. 10—15 cm hoch		3 »	» »	6.—	—
» violacea		(R)	2 »	» »	5.—	—
grandis	ca. 20—40 cm hoch		4 »	» »	7.—	—
lasiocarpa (A. concolor lasiocarpa, A. Lowiana), echt						
»	ca. 10—20 cm hoch		3jähr.	verpfl. Säml.	6.—	—
»	» 10—15 » »		4 »	» »	8.—	—
»	» 30—60 » »		5 »	2× » »	10.—	90.—
Mariesi			2 »	» »	6.—	—
nobilis	ca. 10—25 cm hoch		3 »	» »	9.—	—
»	» 10—15 » »		3 »	2× » »	10.—	—
» glauca	(R) » 10—20 » »		3 »	» »	10.—	—
» »	» 10—15 » »		3 »	2× » »	12.—	—
Nordmanniana	» 6—12 » »		2 »	Sämlinge	3.—	25.—
»	» 10—20 » »		3 »	verpfl. Säml.	4.—	35.—
»	» 20—30 » »		4 »	» »	5.—	45.—
numidica	» 8—15 » »		3 »	» »	9.—	—
panachaica, siehe A. cephalonica.						
pectinata (A. alba)	ca. 25—40 cm hoch		4jähr.	verpfl. Säml.	3.—	20.—
umbilicata	» 20—30 » »		4 »	» »	8.—	—
Veitchi	» 5—10 » »		2 »	» »	4.—	30.—
»	» 10—15 » »		3 »	» »	5.—	40.—
<b>Cedrus, Zeder</b>						
atlantica	ca. 10—20 cm hoch		2jähr.	verpfl. Säml.	14.—	—
deodara	» 15—30 » »		3 »	» »	12.—	—
<b>Cephalotaxus, Kopfeibe</b>						
drupacea	ca. 10—20 cm hoch		3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
Fortunei	» 10—15 » »		3 »	» »	12.—	—
<b>Chamaecyparis, Scheinzypresse</b>						
Lawsoniana	ca. 8—15 cm hoch		2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	20.—
»	» 15—30 » »		3 »	» »	5.—	—
» Alumii			2 »	verpfl. Steckl.	15.—	140.—
»	ca. 25—40 cm hoch		4 »	2× » »	20.—	180.—
» erecta filiformis glauca			2 »	» »	20.—	—
» » glauca, siehe Cham. Laws. monumentalis nova.						
» » viridis			2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—
» »	ca. 30—50 cm hoch		4 »	2× » »	20.—	—
» Fraserii			2 »	» »	12.—	100.—
»	ca. 15—30 cm hoch		3 »	» »	14.—	—
»	» 20—40 » »		4 »	» »	16.—	—
»	» 40—70 » »		5 »	2× » »	20.—	—
» glauca	(R) » 15—30 » »		3 »	verpfl. Säml.	6.—	55.—
» monumentalis nova			2 »	verpfl. Steckl.	12.—	—
» » nova	ca. 15—30 cm hoch		3 »	» »	14.—	120.—
nutkaënsis			2 »	» »	20.—	—
» glauca			2 »	» »	25.—	—
pisifera			2 »	» »	8.—	—
»	ca. 15—30 cm hoch		3 »	» »	10.—	—
» aurea			2 »	» »	8.—	—
»	ca. 15—30 cm hoch		3 »	» »	10.—	—
» filifera		(R)	2 »	» »	10.—	—
»	ca. 15—25 cm hoch		3 »	» »	15.—	—
» » aurea			2 »	» »	15.—	—
» » aureo-variegata			2 »	» »	15.—	—



Chamaecyparis (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
pisifera filifera nana . . . . . (St)	2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	—
» filifera nana . . . . . ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» nana aureo-variegata . . . . . (St)	2 »	» »	10.—	—
» plumosa . . . . . (R)	2 »	» »	8.—	—
» » aurea . . . . .	2 »	» »	8.—	—
» » » . . . . . ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» » flavescens . . . . . (St)	2 »	» »	8.—	—
» squarrosa . . . . .	2 »	» »	8.—	70.—
» » aurea . . . . . ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» sulfurea . . . . .	2 »	» »	8.—	—
sphaeroidea andelyensis . . . . .	2 »	» »	15.—	—
» variegata . . . . .	2 »	» »	15.—	—

Cryptomeria, Sichelanne

japonica . . . . .	1jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» . . . . . ca. 8—15 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	4.—	35.—

Ginkgo, Fächerblattbaum

biloba . . . . . ca. 10—20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	10.—	90.—
» . . . . . » 20—35 » »	3 »	verpfl. Säml.	16.—	—
» . . . . . » 25—50 » »	4 »	» »	20.—	—

Juniperus, Wacholder

chinensis Pfitzeriana . . . . .	2jähr.	verpfl. Steckl.	24.—	220.—
» Pfitzeriana . . . . . ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	28.—	250.—
communis . . . . . (H) (R) » 8—15 » »	2 »	verpfl. Säml.	3.—	25.—
» . . . . . » 20—40 » »	3 »	» »	4.—	30.—
» cracovica . . . . .	2 »	verpfl. Steckl.	12.—	—
» » . . . . . ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» hibernica . . . . .	2 »	» »	12.—	100.—
» » . . . . . ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» » excelsa pyramidalis . . . . .	2 »	» »	12.—	100.—
» » » pyramidalis . . . . . ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	15.—	140.—
» nana . . . . . (St) » 8—15 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
» » . . . . . » 10—20 » »	3 »	» »	7.—	60.—
» suecica . . . . .	2 »	verpfl. Steckl.	12.—	100.—
» » . . . . . ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	15.—	140.—
» von Nord-China . . . . . » 15—30 » »	3 »	» »	15.—	—
procumbens (J. chinensis procumbens) . . . . . (St)	2 »	» »	24.—	—
Sabina . . . . . (R)	2 »	» »	10.—	90.—
» . . . . . ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» . . . . . » 15—25 » »	4 »	2× » »	14.—	—
scopulorum . . . . . » 10—20 » »	3 »	verpfl. Säml.	12.—	—
virginiana . . . . . (R) » 8—15 » »	2 »	» »	4.—	35.—
» tripartita . . . . .	2 »	verpfl. Steckl.	20.—	—

Larix, Lärche

europaea . . . . . (R) (H) ca. 40—60 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	5.—	—
leptolepis . . . . . (R) (H)	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
» . . . . . ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	4.—	35.—
» . . . . . » 70—100 » »	3 »	» »	5.—	45.—
» . . . . . » 100—130 » »	3 »	» »	6.—	50.—

Libocedrus, Flusszeder

decurrens . . . . . ca. 20—40 cm hoch	4jähr.	2× verpfl. Säml.	25.—	—
---------------------------------------	--------	------------------	------	---

Picea, Fichte

alba (P. canadensis) . . . . . (R) ca. 15—30 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» . . . . . » 10—25 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
Alcockiana . . . . .	3 »	» »	5.—	—
Engelmanni . . . . . (R)	2 »	» »	6.—	—
» . . . . . ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	11.—	—
excelsa . . . . . (H) » 20—35 » »	3 »	Sämlinge	2.—	14.—
» . . . . . » 10—25 » »	3 »	verpfl. Säml.	3.—	20.—
» . . . . . » 30—60 » »	4 »	» »	4.—	30.—
» . . . . . » 40—70 » »	5 »	» »	5.—	40.—
» columnaris . . . . . » 10—20 » »	3 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
» compacta . . . . . » 10—15 » »	3 »	» »	15.—	—
» » . . . . . » 10—25 » »	4 »	2× » »	20.—	—
» conica . . . . . » 10—25 » »	3 »	» »	15.—	—
» cupressina . . . . . » 10—20 » »	3 »	» »	15.—	—
» » . . . . . » 15—25 » »	4 »	2× » »	20.—	—
» Maxwelli . . . . . (St) » 10—15 » »	3 »	» »	20.—	—
» » . . . . . » 10—20 » »	4 »	2× » »	25.—	—
» microsperma . . . . . » 6—12 » »	3 »	» »	20.—	—
» » . . . . . » 8—12 » »	4 »	2× » »	25.—	—



Picea (Fortsetzung):

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<i>excelsa nana</i> . . . . .	(St) ca. 8—15 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	20.—	—
» <i>nana</i> . . . . .	» 10—20 » »	4 »	2× » »	25.—	—
» <i>nidiformis</i> . . . . .	(St) » 10—15 » »	3 »	» » »	15.—	120.—
» » . . . . .	» 10—20 » »	4 »	2× » »	18.—	—
» <i>parviformis</i> . . . . .	(St) » 8—15 » »	3 »	» » »	20.—	—
» <i>procumbens</i> . . . . .	(St) » 8—15 » »	3 »	» » »	20.—	—
» <i>pygmaea</i> . . . . .	(St) » 8—15 » »	3 »	» » »	20.—	—
» » . . . . .	» 8—15 » »	4 »	2× » »	25.—	—
» <i>Remonti</i> . . . . .	(St) . . . . .	3 »	Veredelungen	100.—	—
<i>Omorica</i> . . . . .	(R) ca. 10—20 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	4.—	35.—
» . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» » »	6.—	—
<i>orientalis</i> . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» » »	5.—	—
<i>pungens</i> . . . . .	(R) ca. 10—25 cm hoch	2 »	» » »	4.—	35.—
» . . . . .	(H) » 10—15 » »	3 »	Sämlinge	4.50	—
» . . . . .	» 20—40 » »	3 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» . . . . .	» 20—40 » »	4 »	2× » »	6.—	—
» <i>glauca</i> . . . . .	ca. 10—15 cm hoch	2 »	» » »	5.—	40.—
» » . . . . .	» 8—15 » »	3 »	Sämlinge	5.50	—
» » . . . . .	» 8—15 » »	3 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
» <i>Kosteri</i> . . . . .	» 8—15 » »	3 »	Veredelungen	100.—	—
<i>sitchensis</i> (P. <i>falcata</i> ) . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	3 »	verpfl. Säml.	5.—	—

Pinus, Kiefer

<i>aristata</i> . . . . .	ca. 10—25 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	6.—	—
<i>austriaca</i> , siehe P. <i>Laricio austriaca</i>					
<i>cembra</i> . . . . .	(R) ca. 6—12 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	8.—	—
» . . . . .	» 10 15 » »	3 »	2× » »	9.—	—
<i>contorta Murrayana</i> . . . . .	» 15—20 » »	3 »	» » »	5.—	—
<i>edulis</i> . . . . .	» 10—20 » »	4 »	» » »	8.—	—
<i>excelsa</i> . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» » »	6.—	—
<i>flexilis</i> . . . . .	» 5—10 » »	2 »	» » »	4.50	—
» . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» » »	5.—	—
» . . . . .	» 25—45 » »	4 »	2× » »	6.—	—
<i>koraiensis</i> . . . . .	» 10—15 » »	3 »	» » »	8.—	—
<i>Laricio austriaca</i> . . . . .	(R) » 5—10 » »	2 »	» » »	3.—	25.—
» <i>austriaca</i> . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» » »	4.—	—
» . . . . .	» 15—25 » »	3 »	2× » »	5.—	—
<i>leucodermis</i> . . . . .	» 10—15 » »	3 »	» » »	6.—	50.—
» . . . . .	» 15—25 » »	4 »	» » »	8.—	—
<i>montana</i> . . . . .	(R) (H) » 5—10 » »	2 »	» » »	3.—	20.—
» . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» » »	4.—	28.—
» <i>Mughus</i> . . . . .	bis 6 » »	2 »	» » »	3.—	—
» » . . . . .	ca. 10—15 » »	3 »	» » »	4.—	—
» <i>pumilio</i> . . . . .	bis 5 » »	2 »	» » »	3.—	20.—
<i>monticola</i> . . . . .	ca. 10—20 » »	3 »	» » »	4.—	—
<i>parviflora</i> . . . . .	» 4—8 » »	2 »	» » »	5.—	—
<i>Peuce</i> . . . . .	» 4—8 » »	2 »	» » »	5.—	—
» . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» » »	6.—	50.—
» . . . . .	» 15—30 » »	4 »	» » »	8.—	—
<i>ponderosa</i> . . . . .	» 25—40 » »	4 »	» » »	6.—	—
» <i>scopulorum</i> . . . . .	» 20—40 » »	4 »	2× » »	7.—	—
<i>strobis</i> . . . . .	» 20—30 » »	3 »	2× » »	4.—	—

Pseudotsuga, Douglastanne

<i>Douglasi glauca</i> . . . . .	(R) ca. 8—15 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	25.—
» <i>glauca</i> . . . . .	» 15—25 » »	3 »	» » »	4.—	35.—
» » . . . . .	» 25—45 » »	4 »	» » »	5.—	40.—
» <i>viridis</i> . . . . .	» 25—50 » »	3 »	» » »	4.—	35.—

Salisburia, siehe Ginkgo.

Taxodium, Sumpfpypresse

<i>distichum</i> . . . . .	(R) ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	—
----------------------------	-----------------------	--------	----------	-----	---

Taxus, Eibe

<i>baccata</i> . . . . .	(R) (H) ca. 8—15 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» . . . . .	» 5—10 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» . . . . .	» 15—25 » »	4 »	» » »	10.—	90.—
» . . . . .	» 40—60 » »	7 »	2× » »	14.—	120.—
» <i>conica</i> . . . . .	» 15—25 » »	3 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
» <i>Davisi</i> . . . . .	» 15—25 » »	3 »	» » »	15.—	—
» <i>Dovastoni aureo-variegata</i> . . . . .	» 15—25 » »	3 »	» » »	15.—	—
» <i>fastigiata</i> . . . . .	» 8—15 » »	3 »	» » »	20.—	—
» » . . . . .	» 20—40 » »	5 »	» » »	25.—	—
» » . . . . .	» 30—40 » »	6 »	2× » »	30.—	—
» » . . . . .	» 40—60 » »	7 »	2× » Sämlinge	20.—	—
» » <i>aureo-variegata</i> . . . . .	» 8—15 » »	3 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
» <i>fructu luteo</i> . . . . .	» 8—15 » »	3 »	» » »	15.—	—



## Taxus (Fortsetzung):

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 M. F.
baccata Hessei . . . . .	ca. 8—15 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	30.—	—
» imperialis . . . . .	» 15—25 » »	3 »	» »	15.—	—
» Jacksoni . . . . . (H)	» 15—25 » »	3 »	» »	15.—	—
» nana . . . . .	» 15—20 » »	3 »	» »	15.—	—
» Nedpath Castle . . . . .	» 10—15 » »	3 »	» »	15.—	—
» » Castle . . . . .	» 20—40 » »	5 »	» »	20.—	—
» pyramidalis . . . . .	» 8—15 » »	3 »	» »	15.—	—
» » » . . . . .	» 20—40 » »	5 »	» »	20.—	—
» » Overeynderi . . . . .	» 8—15 » »	3 »	» »	15.—	140.—
» » » . . . . .	» 30—50 » »	5 »	» »	20.—	180.—
» Washingtoni . . . . .	» 15—25 » »	3 »	» »	15.—	—
brevifolia . . . . .	» 8—15 » »	3 »	» »	25.—	—
cuspidata . . . . .	» 5—10 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	—
» . . . . . (H)	» 20—30 » »	4 »	» »	10.—	90.—
» . . . . .	» 40—60 » »	7 »	2× » »	14.—	120.—

## Thuja, Lebensbaum

gigantea aureo-variegata . . . . .		2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—
» aureo-variegata . . . . .	ca. 20—30 cm hoch	3 »	» »	20.—	—
» aurescens . . . . .		2 »	» »	15.—	—
occidentalis . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» Bodmeri . . . . .		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
» Buchononi . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» Columbia . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» Columna . . . . .		2 »	» »	20.—	—
» » . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	25.—	—
» Douglasi pyramidalis . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» Ellwangeriana . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» » Rheingold . . . . . (St)	» 8—15 » »	3 »	» »	25.—	—
» fastigiata . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» filiformis . . . . . (R)		2 »	» »	15.—	—
» Froebeli . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» » . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	18.—	—
» » . . . . .	» 20—30 » »	4 »	» »	20.—	—
» globosa . . . . . (St)		2 »	» »	15.—	—
» » compacta . . . . . (St)		2 »	» »	15.—	—
» » » . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	20.—	—
» gracilis . . . . .	» 10—15 » »	3 »	» »	20.—	—
» Hoveyi . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» » . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	4 »	» »	20.—	—
» Ohlendorffi (Th. occ. Späthi) . . . . . (St)		2 »	» »	15.—	—
» recurva nana . . . . . (St) (H)		2 »	» »	15.—	—
» » nana . . . . .	ca. 10—15 cm hoch	3 »	» »	20.—	—
» Riversi . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» » . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	20.—	—
» Rosenthali . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» spiralis, siehe Th. occ. Douglasi pyramidalis					
» umbraculifera . . . . .		2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—
» Vervaeneana . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» » . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	20.—	—
» Wagneriana . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» Wareana . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» » lutescens . . . . .		2 »	» »	15.—	—

## Thujopsis, Hibalebensbaum

dolabrata . . . . . (R)		2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—
» . . . . .	ca. 15—25 cm hoch	4 »	» »	20.—	—
» variegata . . . . .		2 »	» »	15.—	—
» » . . . . .	ca. 15—25 cm hoch	3 »	» »	20.—	—

## Torreya, Stinkeibe

nucifera . . . . .	ca. 8—15 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	15.—	—
--------------------	------------------	--------	----------	------	---

## Tsuga, Hemlockstanne

canadensis . . . . .	ca. 5—10 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» »	5.—	40.—
» . . . . .	» 15—30 » »	4 »	2× » »	6.—	50.—
diversifolia . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» »	6.—	—
Mertensiana (Ts. heterophylla) . . . . .	» 20—35 » »	3 »	» »	5.—	—



# Stauden

## oder winterharte, perennierende Freiland-Pflanzen.

Wertvolle Bienennährpflanzen sind mit (B) bezeichnet, Steingartenpflanzen mit (St), Schattenpflanzen mit ☉.

Neueste einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

Alle von mir angebotenen Stauden werden in besonders gut kultivierten, kräftigen Pflanzen geliefert.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Art und Sorte berechne ich den Zehnerpreis. Die mit \* unter den Preisen versehenen Arten und Formen sind in grösseren Mengen lieferbar. Ab 50 Stück berechne ich den Hundertpreis und zwar ermässigt sich dann der Stückpreis um 20%.

### Sortimente nach meiner freien Wahl:

Nur ungeteilt bei Abnahme von mindestens 50 Stauden abgebar.

Die Mannigfaltigkeit meiner Staudensammlung gewährleistet schönste Zusammenstellung der Sortimente.

Schnitt- und Rabattenstauden in 15–20 guten Sorten . . . . .	100 St. M.	30.—
Schnitt- und Rabattenstauden in 15–20 besseren Sorten . . . . .	100 » »	40.—
Stauden für Ufer und feuchte Lagen in 15–20 Sorten . . . . .	100 » »	40.—
Einfassungs- und Polsterstauden für Steingärten und Plattenwege . . . . .	100 » »	20.—
Mauer- und Felsenstauden in reicher Zusammenstellung . . . . .	100 » »	30.—
Alpine und bessere Stauden für Steingärten in reicher Sortenwahl, mindestens 30–40 Sorten . . . . .	100 » »	40.—
Liebhabersortiment für Steingärten in ca. 50 Sorten . . . . .	100 » »	50.—

	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
	M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.
<b>caena</b> – Stachelnüsschen (St)			<b>Aconitum</b> (Fortsetzung):		
fissistipula violacea, bläulich, mit Topfballen	—40	3.60	Fischeri×Wilsoni, spät . . . . .	—60	5.40
glauca, blaugrün, mit Topfballen	—40	3.60*	Lycotomum ranunculifolium	—50	—
novae-zelandiae, grün m. Topfb.	—40	3.60*	Napellus bicolor „Venuswagen“, blauweiss . . . . .	—30	2.70*
			» hybr. praecox, früh, blau	—40	3.60
<b>canthus</b> — Krebsdistel.			pyramidale, tief ultramarinblau	—30	2.70*
longifolius, nicht dornig . . . . .	—50	4.50	rostratum coeruleum, lichtblau	—40	3.60*
Perringii . . . . .	1.—	—	Spark's Varietät, dunkelste . . . . .	—30	2.70*
			volubile tenuisectum, blau . . . . .	—40	3.60
<b>ceranthus</b> , siehe Epimedium					
<b>chillea</b> — Schafgarbe.			<b>Actaea</b> — Christophskraut. ☉		
argentea, reinw. (St) m. Topfb.	—50	4.50*	Siehe auch Cimicifuga.		
aurea, siehe Chrysanthemum			alba, weisse Beeren . . . . .	1.—	—
Eupatorium Parkers Varietät (A. filipendulina), goldgelb . . . . .	—40	3.60*	erythrocarpa, hellrote Beeren . . . . .	1.—	—
Fraasii canescens, weiss, (St) mit Topfballen	—75	—	rubra, korallenrote Beeren . . . . .	1.—	9.—
lingulata, weiss . . . . . (St)	—30	2.70	spicata, schwarze Beeren . . . . .	—60	5.40
millefolium Cerise Queen, kirschrot . . . . .	—40	3.60			
» Kelwayi, dunkel kirschrot	—40	3.60*	<b>Adenophora</b> — Becherglocke		
Ptarmica grandiflora plena Perry's White . . . . .	—40	3.60	Bulleyana, lichtblau . . . . .	—50	4.50
» plena, weiss, kugelig . . . . .	—40	3.60	palustris (Platycodon species Korea), hellblau . . . . . (St)	—40	3.60*
» pl. The Pearl, gefüllt weiss	—40	3.60*			
<b>conitum</b> — Eisenhut (B).			<b>Adonis</b> — Adonisröschen.		
Anthora, hellgelb . . . . .	—50	—	amurensis plena (A. dahurica plena), gelb, gefüllt . . . . . (St)	1.50	—
Fischeri, Echt! Laub stumpfgrün, Blüte hellblau . . . . .	—60	—			
			<b>Aetheopappus</b> —Flockenbl. (B)		
			pulcherrimus (Centaurea pulcherrima), rosapurpur . . . . .	—40	3.60*
			<b>Aethionema</b> —Steinkresse (St)		
			iberideum, weiss, mit Topfballen	—60	—

\* = In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.	
<b>Agrostemma</b> — Rade, Licht- nelke, Vexiernelke.			<b>Antennaria</b> — Fühlhorn.		
<i>coronaria alba</i> , weiss . . . . .	—30	2.70	<i>dioica tomentosa</i> , rasenart. <b>(St)</b>	—30	2.70*
» <i>atropurpurea</i> ( <i>Lychnis co-</i> <i>ronaria atropurpurea</i> ), blutrot	—30	—	<i>margaritacea</i> ( <i>Anaphalis, Gna-</i> <i>phalum</i> ), Katzenpfötchen .	—30	2.70
<b>Ajuga</b> — Günsel.			<b>Anthemis</b> — Hunds-Kamille.		
<i>reptans atropurpurea</i> . <b>(St)●</b>	—30	2.70	<i>tinctoria</i> <i>Kelwayi</i> , tief goldgelb	—40	—
<b>Alchemilla</b> — Frauenmantel.			» <i>Kelwayi alba</i> , weiss . . .	—40	3.60
<i>alpina</i> , gelb . . . . . <b>(St)</b>	—40	3.60*	» <i>pallida</i> , crème . .	—40	—
<b>Allium</b> — Lauch. <b>(St)</b>			<b>Anthericum</b> — Graslinie. ●		
<i>cyaneum</i> , kornblumenblau . . .	—40	3.60	<i>(Paradisica)</i> .		
<i>flavum</i> , gelb . . . . .	—40	3.60	<i>Liliastrum majus</i> , St.-Bruno-		
<i>pulchellum</i> , lilarot . . . . .	—40	3.60	<i>Lilie</i> . . . . . <b>(B)</b>	—50	4.50
<b>Alsine</b> — Miere <b>(St)</b>			<i>ramosum</i> ( <i>A. graminifolium</i> ) . .	—40	3.60
<i>stellata</i> ( <i>Minuartia stellata</i> ),			<b>Apios</b> — Erdbirne.		
weiss . . . . mit Topfballen	—50	—	<i>tuberosa</i> ( <i>Glycine Apios</i> )		
<b>Alyssum</b> — Steinkraut. <b>(St)</b>			mit Topfballen	—50	4.50
<i>Moellendorffianum</i> , gelb			<b>Aquilegia</b> — Akelei.		
mit Topfballen	—50	—	<i>alpina</i> , lebhaft samtigblau <b>(St)</b>	1.—	—
<i>rostratum</i> , gelb, spät . . . . .	—40	—	<i>coerulea</i> , hellblau . . . . .	—50	—
<i>saxatile</i> ( <i>A. Arduini</i> ), goldgelb,			» <i>cuprea</i> . . . . .	—40	3.60
<b>(B)</b> . . . mit Topfballen	—40	3.60	» <i>rosea</i> . . . . .	—40	3.60
» <i>citrinum</i> , schwefelgelb <b>(B)</b>	—50	—	<i>Einseleana</i> , blauviolett . <b>(St)</b>	—80	—
mit Topfballen	—50	—	<i>vulgaris</i> , blau . . . . .	—40	3.60
» <i>plenum</i> , goldgelb, gefüllt,			<b>Arabis</b> — Gänsekresse. <b>(St)</b>		
mit Topfballen	—50	4.50*	<i>albida</i> ( <i>A. caucasica</i> ) . . . <b>(B)</b>	—30	2.70
<i>spinosum</i> , weiss » <b>(B)</b>	—60	5.40	» <i>plena</i> , weiss, gefüllt . . .	—40	3.60*
<b>Amaryllis</b> , siehe <i>Crinum</i> .			» <i>variegata</i> , buntblättrig <b>(B)</b>	—40	3.60
<b>Amsonia</b> — Amsonie.			<i>alpina rosea</i> ( <i>A. alpina</i> × <i>A. au-</i> <i>brietoides</i> ), rosa . . . <b>(B)</b>	—40	3.60
<i>latifolia</i> , blassblau . . . . .	—50	—	<i>androsacea</i> , weiss, dicht. Polster,		
<b>Anaphalis</b> , siehe <i>Antennaria</i> .			mit Topfballen	—80	—
<b>Anchusa</b> — Ochsenzunge.			<i>carduchorum</i> , rasenbild., weiss	—40	3.60
<i>myosotidiflora</i> , Kaukasus-Ver-			<i>procurrens</i> , grüne Polster, weiss	—30	2.70
<i>gissmeinnicht</i> . . . . .	—50	4.50	<b>Arenaria</b> — Miere, Sandkr. <b>(St)</b>		
<b>Androsace</b> — Mannsschild. <b>(St)</b>			<i>grandiflora</i> ( <i>A. triflora</i> ) . . .	—40	3.60
<i>brigantiaca</i> , robust, weiss			<i>laricifolia</i> , weiss . . . . .	—40	3.60
mit Topfballen	—50	4.50	<b>Armeria</b> — Grasnelke. <b>(St)</b>		
<i>lactea</i> , weiss mit goldenem Auge			<i>formosa splendens</i> , rot, gross	—40	3.60
mit Topfballen	—50	4.50	<i>majellensis</i> , rasig . . . . .	—30	2.70
<i>primuloides</i> , hellrot, üppig			<i>maritima</i> ( <i>Statice Armeria</i> ), lila	—25	2.25*
mit Topfballen	—40	3.60*	» <i>alba</i> ( <i>A. leucoceph.</i> ), weiss	—25	2.25*
<i>sarmentosa</i> , hellrot			» <i>Laucheana</i> , leuchtend rot	—25	2.25*
mit Topfballen	—40	3.60*	<b>Arnica</b> — Wohlverleih.		
<b>Anemone</b> — Windblume. ●			<i>amplexicaulis</i> , orangegelb . . .	—40	—
<i>canadensis</i> ( <i>A. dichotoma</i> ), weiss			<b>Artemisia</b> — Beifuss.		
<b>(B)</b> . . . . .	—30	2.70*	<i>gnaphalodes</i> , silbergrau . . . .	—40	3.60
<i>japonica alba</i> , siehe <i>A. japonica</i>			<i>lactiflora</i> , Silberraute, Edelraute	—50	4.50
<i>Honorine Jobert</i> .			<i>parviflora</i> , rahmweiss . . . . .	—50	—
» <i>Honorine Jobert</i> ( <i>A. jap.</i> <i>alba</i> ), einfach weiss . . . . .	—60	5.40	<b>Aruncus</b> , siehe <i>Spiraea</i> .		
» <i>Kriemhilde</i> , rötlich flie-			<b>Asarum</b> — Haselwurz.		
<i>derfarbig</i> , gefüllt . . . . .	—60	5.40	<i>caudatum</i> , geschwänzt . . . ●	—40	—
» <i>LuiſeUhink</i> , reinw., halbgef.	—60	5.40	<i>europaeum</i> , glänzend grün . ●	—25	2.25*
» <i>Max Vogel</i> , dunkelrosa,			<i>Hartwegii</i> , flockig-behaart . ●	—40	—
<i>halbgefüllt</i> . . . . .	—70	—	<b>Asclepias</b> — Seidenpflanze.		
<i>narcissiflora</i> , weissgef. <b>(St) (B)</b>	—50	4.50	<i>incarnata</i> , fleischfarben . . <b>(B)</b>	—50	4.50
<i>Pulsatilla</i> ( <i>Pulsatilla vulgaris</i> ),			» <i>alba</i> , weiss . . . . . <b>(B)</b>	—50	4.50
<i>Küchenschelle</i> , Osterbl. <b>(St)</b>	—40	3.60*	<b>Asparagus</b> — Spargel. ●		
» <i>alba</i> , weiss . . . . . <b>(St)</b>	—60	5.40	<i>officinalis</i> , Zierspargel . . . <b>(B)</b>	—40	3.60
» <i>Mrs. van der Elst</i> , lachs-			<i>tenuifolius</i> , fein . . . . .	—80	—
<i>rosa</i> . . . . . <b>(St)</b>	1.—	9.—	<i>verticillatus</i> , Schmuckspargel .	—60	5.40
» <i>rubra</i> , dunkelblutrot. <b>(St)</b>	—80	7.20*	<b>Asperula</b> — Waldmeister. <b>(St)</b>		
<i>rivularis</i> , weiss, aussen blau . .	—50	—	<i>ciliata</i> , siehe <i>Crucianella stylosa</i> .		
<i>vitifolia</i> , weinblättrig . . . . .	—50	—	<i>odorata</i> , Maikraut . . . . . ●	—25	2.25*

\* = In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.



	pro Stück	pro 10 Stück
<b>Asphodeline — Junkerlilie.</b>	M. Pf.	M. Pf.
lutea, gelb . . . . .	1.—	9.—
<b>Asphodelus — Affodill.</b>		
albus (A. ramosus) . . . . .	1.—	—
<b>Aster — Sternblume, Aster</b>		
acris (Galatella punctata) laven- delblau . . . . .	—40	3.60*
» nanus, niedrig . . . . . (St)	—40	3.60*
alpinus albus, schneeweisse Al- penaster . . . . . (St)	—40	3.60*
» magnificus, satt lilabl. (St)	—30	2.70*
» superbus, helllila . . . . . (St)	—40	3.60*
amellus Beauté parfaite, violett	—70	6.30
» Elisabeth Liemann, tief- blau . . . . .	—80	7.20
» General Pershing, zartrosa	—80	—
» Goliath, gross, hellblau . .	—80	7.20
» Gruppenkönigin, leucht. lavendel . . . . .	—60	—
» Hermann Löns, klarblau .	—70	6.30*
» ibericus, tief violettblau . .	—60	—
» Kobold, purpurblau, niedr.	—80	7.20
» Mignon, sehr groß, dklblau	—80	7.20
» Otto Rudolf, dunkellila . .	—70	—
» Perkeo, niedrig, früh, dun- kelblau . . . . .	1.50	—
» Rotfeuer, tiefdunkelrosa . .	1.—	9.—
» rubellus, lilarosa . . . . .	—30	2.70*
» Rudolf Goethe, lavendel- blau . . . . .	—80	7.20
» Schöne von Ronsdorf, lila- rosa . . . . .	—80	7.20
» Sonia, rot . . . . .	1.—	—
» Violetta, sehr früh . . . .	—80	—
» W. Robinson, dunkelrosa, niedrig . . . . .	—80	7.20
Chapmanni, hellblau . . . . .	—40	3.60
diplostephioides Leichtlini, leuchtend lilablau . . . . .	—50	4.50
ericoides Schneetanne, schnee- weiss (B) . . . . .	—40	3.60*
» White Heather, weissblüh.	—40	3.60*
Farreri, tief violettblau . . .	—50	4.50
formosissimus, rötlichblau . .	—40	3.60
Frikarti, feinstrahlig . . . . .	—50	4.50*
horizontalis (A. diffusus horizon- talis), weiss, rosa getönt . .	—40	3.60
hybridus luteus, gelbe Sternchen	—30	2.70*
Limprichtii (Rock Nr. 15055) strauchig, bläulichweiss . .	—50	4.50
Linosyris, Goldschopf . . . . . (St)	—40	3.60
Mesagrande speciosus gran- diflorus, siehe Erigeron.		
multiflorus, siehe A. ericoides.		
Novae-angliae Barr's Pink, tiefrosa . . . . .	—40	3.60*
Novi-belgii Blue Gem., dklblau	—40	3.60*
» Countess, rosa, Neu! . . . .	—50	4.50
» Dick Ballard, rosa . . . . .	—50	4.50*
» Ethel Ballard, Neu! hellrosa	—50	4.50
» Glory of Colwall, helllila	—40	3.60
» Little Boy Blue, tiefblau . .	—60	5.40
» Nancy Ballard, rötlich . . .	—40	3.60*
» Queen Elisabeth, weiss . . .	—40	3.60*
» Royal Blue, tief purpurblau	—50	4.50*
» Sunset, rosa . . . . .	—40	3.60*
Plejade, niedrig, rötlich, spät (St)	—40	3.60*
ptarmicoides major, weiss (St)	—30	2.70*
subcoeruleus, hellviolett . . . (St)	—30	2.70
» Apollon, dunkelblau . . . . . (St)	—30	2.70
» Artemis, zart rosalila (St)	—30	—
» floribundus, lavendel (St)	—30	2.70*

**Aster, in schönsten Sorten**  
meiner Wahl, 10 St. M. 3.—  
100 " " 27.—

**Astilbe — Prachtspiere. ●**

	pro Stück	pro 10 Stück
<b>Arendsi Amethyst, violett purp.</b>	—40	3.60*
» Bergkristall, schneeweiss .	—40	3.60*
» Diamant, schneeweiss . . .	—40	3.60*
» Else Schluck, NEU! dichte Rispè, leuchtend karminrot	1.20	—
» Frieda Klapp, karmin . . .	—50	4.50*
» Gertrud Brix, NEU! dunkel karminpurpur . . .	1.20	—
» Gloria purpurea, siehe Ast. hybrida Gloria purpurea.		
» Gloria weiss, s. A. Arendsi „Weisse Gloria“ . . . . .	—60	5.40*
» Granat, leucht. dunkelkarm.	—40	3.60
» Hyazinth, leucht. lilarosa	—50	4.50*
» Irene Rottsieper, lachsrosa	—40	3.60*
» Lachskönigin, lachsrosa . .	1.20	—
» Lilli Goos, NEU! dunkel- lachs karmin, locker . . . .	—40	3.60
» Opal, lichtlila . . . . .	—50	4.50
» Rubin, dunkel! karmin . . .	—40	3.60*
» Walküre, hell karminrosa . .	—50	4.50*
» Weisse Gloria, rahmweiss	—40	3.60*
» Weisse Perle, rahmweiss . .	—40	3.60*
chinensis pumila, lila . . . . .	—60	5.40*
crispa, Zwergastilbe, rosaw. (St)	—50	4.50
Davidi, leuchtendrot . . . . .	—50	—
grandis, reinweiss . . . . .	—50	—
hybrida Freule van den Bosch, dunkelrosa . . . . .	—50	4.50*
» Gloria purpurea, karmin	—40	3.60*
» König Albert, reinweiss . .	—50	4.50
» Salland, leucht. karminpurp.	—40	3.60
» Washington, weiss . . . . .	—40	3.60
» W. E. Gladstone, weiss . . .	1.20	—
japonica hybrida Bonn, NEU! dunkelkarminrosa . . . . .	1.20	—
» hybrida Bremen, NEU! dunkellachskarmin . . . . .	1.20	—
» » Deutschland, blen- dendweiß . . . . .	—50	4.50*
» » Emden, lilarosa . . . . .	—50	4.50*
» » Europa, NEU! dicht, rein hellrosa . . . . .	1.20	—
» » Köln, NEU! dunkel scharlachkarmin . . . . .	1.20	—
» » Moeve, rosakarmin . . . .	—50	4.50*
» » Treibklumpen von vor- stehenden 3 ält. Sorten	—60	5.40
rivularis, grünlichgelb . . . .	1.—	—
simplicifolia, weiss . . . . . (St)	—50	4.50
Taqueti, leuchtendrot, spät . .	—30	2.70*
Thunbergi elegans, zierlich hängend . . . . .	—40	3.60
» elegans rosea, dunkelrosa	—40	3.60*
» Moerheimi, weiss . . . . .	—40	3.60*

**Astilbe, in schönsten Sorten**

meiner Wahl,  
10 St. M. 3.50  
100 " " 32.—

**Astragalus — Bärenschote,**  
Tragant.

alopecuroides, gelb . . . . .	—80	—
-------------------------------	-----	---

**Astrantia — Sterndolde. ●**

major, für feuchte Lagen . . . .	—40	3.60
----------------------------------	-----	------

**Atragene, siehe Clematis.****Aubrietia — Blaukissen.**

(St) (B).		
dectoidea grandiflora, blau . .	—30	2.70*
» graeca, dunkelviolett . . .	—30	2.70*
Eyrei rosea, leuchtend rosa . .	—50	4.50
hybrida Dr. Mules, dklviolett	—60	—



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 1 Stück
	M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. P.
<b>Aubrietia (Fortsetzung):</b>			<b>Campanula (Fortsetzung):</b>		
hybrida Gloriosa, großblumig	— .60	—	punctata, Glocken aussen rötlich,	— .50	—
zartrosa . . . . .	— .40	3.60*	innen gefleckt, länglich, hängend	— .40	3.60
» Lavendel, lavendelblau,	— .60	—	pusilla, hellblau, m. Topfb. (St)	— .50	—
früheste, wüchsig . . . . .	— .40	3.60*	» alba, weiss » » (St)	— .40	3.60
Leichtlinii Crimson, leuchtend	— .60	—	Scheuchzeri, satt violettblau (St)	— .40	3.60
karminrosa . . . . .	— .40	3.60*	» alba, weiss . . . . . (St)	— .50	4.50
tauricola, dunkelblauviolett . .	— .60	—	turbinata, echt, rein tiefblau (St)	— .50	4.50
<b>Azorella — Sumpfbalsam.</b>			<b>Carlina — Silberdistel. (St)</b>		
pedunculata, dicht rasig, (St)	— .60	—	acanthifolia, gelblich, zweijähr.	— .50	4.50
mit Topfballen	— .60	—	acaulis caulescens, Wetter-	— .50	4.50
<b>Bergenia, siehe Megasea.</b>			distel, Kberwurz, silberweiss . .	— .50	4.50
<b>Betonica — Battunge. (B)</b>			<b>Centaurea — Kornblume.</b>		
grandiflora superba, rotviolett	— .40	3.60	bella, rosa . . . . . (St)	— .50	4.50
officinalis glomerata, hellrosa	— .40	3.60	dealbata, rosa . . . . .	— .40	3.60
<b>Bocconia — Federmohn.</b>			macrocephala, gelb . . . . .	— .50	4.50
microcarpa, ornamental . . . .	— .40	3.60*	montana alba, weiss . . . . . (B)	— .40	3.60
<b>Boykinia — (Saxifraga).</b>			» grandiflora, himmelblau (B)	— .30	2.70
tellimoides, grünlichweiss . . .	— .50	4.50	» Kaiser Wilhelm, rein korn-	— .40	3.60
<b>Brunella — Braunelle. (St)</b>			blumenblau . . . . . (B)	— .40	3.60
alba, weiss . . . . .	— .40	—	» maxima rosea, rosa . . . (B)	— .40	3.60
incisa, dunkelrosa . . . . .	— .30	2.70*	» rubra, rotblühend . . . (B)	— .40	3.60
» rubra, rotblühend . . . . .	— .30	2.70*	» sulfurea, blassgelb . . . (B)	— .40	3.60
<b>Calceolaria — Pantoffelblume.</b>			pulcherrima, s. Aetheopappus.	— .40	—
polyrhiza, sattgelb (St)	— .60	5.40	rigidifolia, hellrosa . . . . .	— .40	—
mit Topfballen	— .60	5.40	<b>Centranthus — Spornblume.</b>		
<b>Callimeris — Falschaster.</b>			ruber, dunkel karminrosa . . . .	— .40	3.60
integrifolia, weiss . . . . .	— .40	3.60*	» albus, weiss . . . . .	— .40	3.60
<b>Calluna, s. unter „Laubhölzer“.</b>			» coccineus, scharlachkarmin	— .40	3.60
<b>Caltha — Sumpfdotterblume.</b>			<b>Cephalaria — Schuppenkopf.</b>		
palustris monstrosa plena . . .	— .60	5.40	tatarica, schwefelgelb . . . . .	— .40	—
» plena, goldgelb . . . . .	— .40	3.60*	<b>Cerastium — Hornkraut.</b>		
polypetala, gelb, üppig . . . (B)	— .50	4.50	Biebersteini, dicht weisswollig	— .30	2.70
<b>Calystegia — Staudenwinde.</b>			(St) (B) . . . . .	— .30	2.70
pubescens plena (Convolvulus	— .40	3.60*	tomentosum, ganz niedrig, echt	— .50	—
japonicus) . . . . . 10 Keime	— .40	3.60*	(St) . . . . . mit Topfballen	— .50	—
<b>Camassia — Quamaschilie</b>			<b>Ceratostigma — Bleiwurz.</b>		
Cusickii, hellblau . . . . .	— .50	—	plumbaginoides (Plumbago Lar-	— .50	4.50
esculenta (Scilla esc.), tiefblau .	— .30	2.70*	pentae) (St) . . mit Topfballen	— .50	4.50
Leichtlini alba, weiß . . . . .	— .60	—	Willmottiae, azurblau (St)	1.50	—
» atrocoerulea, dunkelpurpur	— .60	—	mit Topfballen	1.50	—
<b>Campanula — Glockenblume.</b>			<b>Chelone — Schlangenkopf.</b>		
alliarifolia, milchweiss . . . .	— .40	3.60	Lyoni, rosapurpurn . . . . .	— .50	—
carpatia, blau . . . . . (St)	— .30	2.70*	obliqua alba (Ch. glabra), weiss	— .40	3.60
» nivea, weiss . . . . . (St)	— .30	2.70*	<b>Chionodoxa — Schneestolz.</b>		
garganica, klarblau, (St)	— .50	—	Luciliae, blauweiss . . . . . (St)	— .40	—
mit Topfballen	— .50	—	<b>Chrysanthemum — Margerite.</b>		
glomerata acaulis, Knäuel-	— .50	—	achilleaefolium (Achillea aurea)	— .30	2.70
glockenblume, dunkelvio-	— .50	4.50	(St) . . . . .	— .30	2.70
lett, niedrig . . . . . (St)	— .50	4.50	indicum plenum (Ch. japonicum),	— .40	3.60
» superba, Straussglocken-	— .40	3.60*	Garten-Chrysanthemum, Winter-	— .40	—
blume, tief dunkelviolett .	— .40	3.60*	aster.	— .40	3.60
istriaca, klarblau, spitzpetalig	— .50	4.50*	Altgold, goldbronzegelb . . . .	— .40	—
(St) . . . . . mit Topfballen	— .40	3.60*	Anastasia, karminrosa . . . .	— .40	3.60
lactiflora, milchweiss . . . . .	— .40	3.60*	Belle Mauve, silberlila . . . .	— .60	5.40
persicifolia alba, (C. persicifolia	— .40	3.60	Blanche Poitevine, reinweiss	— .50	4.50
Backhousei), weiss . . . . .	— .40	3.60	Champ d'Or, glänz. leucht. gelb	— .50	4.50
» grandiflora, leuchtend blau	— .40	3.60	Crimson Diana, goldbraun . .	— .50	—
Portenschlagiana, blau (St)	— .30	2.70*	Dainty, dunkelrosa . . . . .	— .50	4.50
mit Topfballen	— .30	2.70*	Flamme, scharlachbrunze . .	— .40	3.60
Poscharskyana, blau, (St)	— .50	4.50	Frau W. Klapdor, reinweiss .	— .40	3.60
mit Topfballen	— .40	3.60	Goldperle, pomponbl., strohgelb	— .50	4.50
pseudolanceolata, blau . . . .	— .40	3.60	Idi (Braune Normandie) . . .	— .40	3.60
pulla, tief dunkelviolette Alpen-	— .40	3.60	Marg. Kiessling, goldbraun .	— .40	3.60
glockenblume (St) m. Topfballen	— .40	3.60	Normandie, rosa, reichblühend	— .50	4.50
pulloides, blauviolett (St)	— .40	3.60	Pride of Cheston, purpurrot .	— .50	4.50
mit Topfballen	— .40	3.60			



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.	
<b>Chrysanthemum (Forts.):</b>					
indicum plenum (Fortsetzung):			<b>Coreopsis — Mädchenauge.</b>		
Purpur, purpurrot . . . . .	— .50	4.50*	lanceolata Golden Queen,	— .40	3.60*
Ruby King, samtig, rotbraun	— .50	4.50*	rosea, rosapurpurn . . . . . (St)	— .40	3.60
Toulousaine, rotbraun . . . . .	— .40	3.60	verticillata (C. tenuifolia), gelb,		
Verbesserte Miss Selby, sil-			klein, reichblühend . . . . .	— .40	3.60*
berrosa . . . . .	— .40	3.60*			
Zwergsonne, goldgelb . . . . .	— .40	3.60*	<b>Cornus — Hartriegel.</b>		
			canadensis, mit Topfballen (St)	1.50	—
<div> <b>Chrysanthemum, in</b>  schönsten Sorten meiner  Wahl, Freilandpflanzen  10 St. . . . . M. 3.50  100 St. . . . . M. 30.—  mit Ballen 20% Aufschlag  Jungpflanzen mit Topf-  ballen  10 St. . . . . M. 3.—  100 St. . . . . M. 25.— </div>					
<b>Chrysanthemum maximum</b>			<b>Cortusa — Glöckel.</b>		
und <b>serotinum</b> (Chr. uli-			Matthioli, rosapurpurn . . (St)	— .40	—
ginosum), siehe unter Leu-					
canthemum.			<b>Corydalis — Taubenkropf. (St)</b>		
<b>Chrysocoma Linosyris</b> , siehe			cava (C. bulbosa), purpur . . (B)	— .40	3.60
Aster Linosyris.			lutea, gelber Lerchensporn . (B)	— .40	—
<b>Chrysopsis — Goldaster.</b>			solida, trübpurpur . . . . . (B)	— .40	3.60
villosa Rutteri, gelb . . . . .	— .50	—	<b>Cotula — Fiederpolster.</b>		
			squalida (Leptinella), rasig (St)	— .25	2.25*
<b>Cimicifuga — Silberkerze. ●</b>			<b>Cotyledon, s. Hyastophyllum.</b>		
cordifolia (C. dahurica Hort. Holl.)	— .70	6.30			
japonica . . . . .	— .60	—	<b>Crambe — Meerkohl.</b>		
racemosa, früh . . . . .	— .50	4.50*	cordifolia, weisse Blütenschleier	— .40	3.60
simplex, früh . . . . .	— .50	4.50*			
» Armleuchter, Neuheit . . .	— .70	6.30*	<b>Crinum — Hakenlilie.</b>		
spicata, siehe Actaea.			Powellii (Amaryllis Powellii), Frei-		
<b>Clematis — Waldrebe.</b>			land-Amaryllis, hellkarmin	1.50	—
alpina (Atragene), mit Topfballen	— .70	6.30*	» album, weiss . . . . .	1.50	—
» lactea, milchweiss (St)					
mit Topfballen	1.—	—	<b>Crucianella — Kreuzblatt. (St)</b>		
» rosea, rosa (St) . m. Topfb.	— .70	6.30	stylosa (Phuopsis), m. Topfballen	— .40	3.60
Davidiana, klein, blaublütig . .	1.50	13.50			
macropetala, violett, sehr schön			<b>Cyclamen — Alpenveilchen. (St)</b>		
(St) mit Topfballen	2.50	—	europaeum, karminrot . . . ●	— .80	7.20
recta, weissblütig . . . . .	— .60	5.40	neapolitanum (C. hederæfolium),		
» mandschurica, weiss, lockerer	— .60	—	rosa, vor dem Laub . . ●	— .80	7.20
Weitere Arten siehe unter			repandum, rosa, nach dem Laub	— .80	7.20
„Schlingpflanzen“.					
<b>Codonopsis — Glockenkraut.</b>			<b>Danaë, siehe Ruscus.</b>		
clematidea (Glossocomia clematidea), Ampelglocke . . .	— .40	3.60*	<b>Delphinium — Rittersporn. (B)</b>		
<b>Colchicum — Zeitlose. (St)</b>			atropurpureum (D. cashmerianum atropurpureum), früh	— .50	4.50*
byzantinum, lilapurpurn . . .	— .40	3.60	hybridum Amos Perry, rosa		
<b>Convallaria — Maiblume. ●</b>			malvenfarbig . . . . .	— .50	4.50
majalis, Maiglöckchen,			» And. an Aug. Koenemann,		
Blühkeime	— .40	3.60*	leuchtend lasurkobaltblau .	— .50	4.50*
» grandiflora, . . Blühkeime	— .40	3.60*	» Arnold Böcklin, tiefenzian	— .50	4.50*
Pflanzkeime	—	1.80*	» Belladonna Capri, hmlblau	— .50	4.50*
<b>Polygonatum (Polygonatum officinale), Salomonssiegel . . . .</b>	— .40	3.60*	» » Dan Leno, hellkobalt	— .50	4.50*
<b>Convolvulus, siehe Calystegia.</b>			» » grandiflorum, hellblau	— .50	4.50*
<b>Coprosma — Rubiacee. (St)</b>			» » Lamartine, tiefdklblau	— .45	4.50*
acerosa . . . . . mit Topfballen	— .80	7.20	» » Moerheimi, reinweiss .	— .50	4.50*
Petriei, immergrün, mit Topfball.	1.—	9.—*	» » Mr. J. S. Brunton,		
			himmelblau . . . . .	— .60	5.40
			» » Persimmon, hmlblau	— .50	4.50*
			» » Theodora, kornblumbl.	— .50	4.50*
			» Blue Boy, rein tiefblau . .	— .70	6.30*
			» Fr. Nagels, dklviolettblau	— .50	4.50*
			» King of Delphinium, ultra-		
			marinblau . . . . .	— .70	6.30*
			» Lize, leuchtend hellblau . .	— .50	4.50
			» Mirabeau, rötlich . . . . .	— .50	4.50*
			» van Veens Triumph, zart		
			lilarosa . . . . .	— .80	7.20
			<div> <b>Delphinium, in schönsten</b>  Sorten meiner Wahl,  10 Stück M. 4.—  100 Stück M. 30.— </div>		

\* = In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
<b>Dianthus — Nelke. (St)</b>			<b>Epimedium (Fortsetzung):</b>		
arenarius, rosa . . . . .	—40	3.60	✕ discolor, rotgelb, über d. Laub	—80	7.20
atrorubens, dunkelscharlachrot	—40	3.60	hexandrum (Vancouveria), zier-		
caesius arvernensis, rosa . . .	—50	4.50	lich belaubt . . . . .	—40	3.60
deltoides, Heidenelke, rosa . . .	—30	2.70*	» crispum, krausblättrig . . .	—60	5.40
» albus, weiss . . . . .	—40	—	lilacinum, helllilafarben, niedrig	—60	5.40
plumarius Diamant, weiss . . .	—40	3.60*	✕ macranthum violaceum,		
» Marktkönigin, reinweiss . . .	—40	3.60*	grossspornig, opalblau . . .	—80	7.20
» Roter Vorbote, karminrot . . .	—40	3.60*	musschianum, üppig, weisslich	—40	3.60
» Schöne von Prag, zartrosa . . .	—40	3.60*	niveum, niedrig, reinweiss . . .	—60	5.40
			✕ pinnatum, gelb, spornlos . . .	1.20	—
<b>Dicentra, siehe Dielytra.</b>			rubrum, rot . . . . .	—40	3.60
<b>Dictamnus — Diptam.</b>			✕ sulfureum, schwefelgelb . . .	—40	3.60
Frazinella, Brennender Busch,			✕ violaceum, veilchenbl., niedr.	1.20	—
Gaspflanze, rotblühend (B)	—50	4.50*	<b>Eranthis — Winterling. (St)</b>		
» albus, weiss . . . . . (B)	—60	—	cilicica, dkgelb, Topfm. Knöllchen	—60	—
<b>Dielytra (Dicentra) — Flam-</b>			hiemalis, früh, Topfm. Knöllchen	—60	5.40
<b>mendes Herz. ●</b>			<b>Eremurus — Kleopatranadel,</b>		
eximia, niearig . . . . . (St)	—40	3.60	Lilienschweif.		
formosa, niedrig . . . . . (St)	—40	3.60	altaicus, grünlichgelb . . . . .	1.—	—
spectabilis, Tränendes Herz (B)			Bungei, kanariengelb . . . . .	2.50	—
2—3 Nasen . . . . .	—60	5.40*	» intermedius, hellorange . . .	2.50	—
Treibware 4—5 » . . . . .	—70	6.30*	» perfectus, dunkel orangegelb	3.—	—
<b>Digitalis — Fingerhut.</b>			hymalaicus, weiss . . . . .	2.50	22.50
ferruginea, gelb, rotbraun genetzt	—40	—	robustus, hellrosa . . . . .	3.—	27.—
grandiflora (D. ambigua), gelb .	—40	—	spectabilis, grünlichgelb . . . .	1.—	9.—
lutea, schwefelgelb . . . . .	—40	3.60	<b>Erica, s. unter „Laubhölzer“.</b>		
purpurea, rot . . . . .	—40	—	<b>Erigeron — Berufungskraut.</b>		
» alba, weiss . . . . .	—40	3.60	aurantiacus, altgold . . . (St)	—50	4.50
<b>Dioscorea — Yamwurz.</b>			hybr. Quakeress, mattrosalila .	—40	3.60*
quingueloba, windend, m. Topfb.	—60	—	macranthus superbus, tiefblau-		
<b>Dodecatheon — Göttergabe,</b>			violett, straff aufrecht . . . . .	—40	3.60*
<b>Götterblume. (St) ●</b>			speciosus semiplenus, blau . . .	—40	3.60*
Jeffreyi (D. Meadia lancifolium)	—50	4.50	<b>Erinus — Leberbalsam.</b>		
Meadia album . . . . .	—50	4.50	alpinus, violett-purpurn (St)		
» Hybriden, gemischt . . . . .	—40	3.60*	mit Topfballen . . . . .	—40	3.60
<b>Doronicum — Gemswurz.</b>			<b>Eriophyllum — Wollblatt.</b>		
caucasicum, goldgelb, früh (St)	—40	3.60*	caespitosum, hellgelb . . (St)	—40	3.60*
Columnae, gelb, höher . . . . .	—40	3.60*	<b>Erodium — Reiherschnabel.</b>		
<b>Dorycnium — Backenkle.</b>			chamaedryoides rosea, (St) ●		
herbaceum, liegend, m. Topfb. .	—60	—	mit Topfballen . . . . .	—50	4.50*
<b>Dracocephalum — Drachen-</b>			Manescavi, magentarot . (St)	—40	3.60
<b>kopf.</b>			Sibthorpianum, rasig, rosa (St)		
Ruyschiana (Ruyschiana spicata)	—40	3.60	mit Topfballen . . . . .	—60	—
» japonicum (Dr. argumense),			<b>Eryngium — Edeldistel. (B)</b>		
leuchtendblau . . . . .	—40	3.60	alpinum, Alpen-Edeldistel . . .	—40	3.60*
sibiricum, siehe Nepeta.			giganteum, zweijährig . . . . .	—40	3.60
virginianum, siehe Physostegia.			hybridum Juwel, stahlblau . . .	—50	4.50
<b>Dryas - Silberwurz, Bergnympe.</b>			planum, stahlblau . . . . .	—40	3.60*
octopetala, immergrün			yuccaefolium, schön, hart . . .	1.—	—
mit Topfballen (St)	—60	5.40*	<b>Erythrochaete, siehe Senecio.</b>		
<b>Echinacea, siehe Rudbeckia.</b>			<b>Erythronium — Schosswurz.</b>		
<b>Echinops — Kugeldistel.</b>			Dens canis, Hundszahn (St) ●	—60	5.40*
humilis, dklblau, kugelrund (B)	—50	4.50	<b>Eupatorium — Wasserdost.</b>		
<b>Epilobium — Weidenröschen.</b>			cannabinum plenum, straff . . .	—40	3.60*
Dodenaei, rosa . . . . .	—60	—	maculatum, rosenrot . . . . .	—50	—
<b>Epimedium — Elfenblume. ●</b>			purpureum, purpurn . . . . .	—60	—
✕ = wintergrün.			<b>Euphorbia — Wolfsmilch. (St)</b>		
alpinum, rot mit Gelb . . . . .	—40	3.60*	biglandulosa, schön aufrecht	1.—	—
diphyllum (Aceranthus) . . . . .	—80	7.20	Cyparissias, Cypressenwolfsm.	—40	3.60
			epithymoides, zierlich . . . . .	—50	4.50
			polychroma . . . . .	—40	3.60*
			<b>Farne, siehe nach „Stauden“.</b>		
			<b>Filipendula, siehe Spiraea.</b>		



	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
<b>ritillaria — Kaiserkrone.</b>		
imperialis Krone auf Krone	1.—	—
» rubra, rot . . . . .	1.—	—
» Sulphurine, orange . . . .	1.—	—
» Hybriden, gemischt . . . .	—80	—
Meleagris, Kiebitzeier . . . (St)	—60	5.40
» alba, reinweiss . . . . (St)	—60	—
<b>uchsia, Freiland-Fuchsien.</b>		
corallina, (St) mit Topfballen	—50	4.50*
gracilis, zierlich, (St) m. Topfb.	—50	4.50*
» Tom Thumb, niedrig, (St)	—80	—
mit Topfballen		
<b>unkia (Hosta) — Funkie. (St) ●</b>		
Pro Pflanze 3—5 Nasen.		
japonica alba (F. lancifolia mi- nor alba) . . . . .	—40	3.60*
» albo-marginata (F. ovata albo-marg.) . . . . .	—50	4.50*
» albo-marginata lutescens	—60	5.40
» aurea (F. ovata aurea) . . . .	—40	3.60*
» aurea maculata (F. ovata aurea maculata) . . . . .	—40	3.60*
» Fortunei (F. Fortunei) . . .	—50	4.50*
» Fortunei robusta (F. Fort. robusta) . . . . .	—50	4.50
» Fortunei variegata (F. Fort. varieg.) . . . . .	—60	5.40
» gigantea (F. Sieboldiana gig.)	—40	3.60*
» lanceolata (F. lancifolia angustifolia) . . . . .	—40	3.60*
» maculata (F. lancif. tardifl.)	—40	3.60*
» ovata (F. ovata) . . . . .	—40	3.60*
» spathulata albo-margi- nata (F. lancif. albo-marg.)	—40	3.60*
» subcordata grandiflora . . .	—60	—
» undulata medio-picta (F. lancif. undul. medio-picta) . .	—40	3.60*
» variegata (F. undul. varieg.)	—40	3.60*
<b>Funkia, in schönsten Sor- ten meiner Wahl,</b>		
10 St. M. 3.—		
100 » » 27.—		
<b>aillardia — Kokardenblume.</b>		
grandifl. maxima - Hybriden	—40	3.60*
<b>alanthus — Schneeglöckchen.</b>		
nivalis, weiss . . . . . (St)	—25	2.25
» plenus, gefüllt . . . . (St)	—35	3.15*
plicatus, grossblumig, früh (St)	—20	1.80*
<b>alatella, siehe Aster acris.</b>		
<b>alax — Bronzeblatt. ●</b>		
aphylla, immergrün . . . . .	4.—	—
<b>aleobdolon (Lamium) — Bie- nensaug, Taubnessel.</b>		
luteum, Goldnessel . . . . (St)	—30	2.70
<b>allium — Labkraut.</b>		
cinereum . . . mit Topfballen	—80	—
<b>altonia — Riesenhyazinthe.</b>		
candicans (Hyacinthus candi- caus), Kap-Hyazinthe . . . . .	—20	1.80*
<b>entiana — Enzian.</b>		
acaulis, Alpen-E., tiefblau (St)	—70	6.30*
asclepiadea, Schwalbenwurz . .	—60	5.40
» alba, weisser Würgerenzian	—60	5.40

Gentiana (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
Clusii, ähnlich G. acaulis . . (St)	—70	6.30
dahurica, tief dunkelblau . . .	—60	5.40
lutea, gelb . . . . .	—60	5.40*
Moorcroftiana, hoch, blau . .	—70	—
pneumonanthe, kornblumenblau	—60	5.40
septemfida cordifolia, bl. (St)	—50	4.50*
» lagodechiana, bl., echt (St)	—70	6.30
sino-ornata, königsblau . . (St)	1.—	—
straminea-Hybriden . . . . .	—50	—
tibetica, weisslich . . . . .	—50	—

Geranium — Storchschnabel.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
cinereum, rotviolett . . . . .	—60	—
Endressi, rosa, purp. geadert (St)	—40	3.60
grandiflorum, violettblau (St)	—40	3.60*
macrorrhizum, rot . . . . .	—40	3.60*
platypetalum, hellblau m. Purp.	—40	3.60*
pratense album, weiss . . . .	—40	3.60*
sanguineum, dunkelkarmin (St)	—40	3.60*
» album, weiss . . . . . (St)	—50	4.50

Geum — Nelkenwurz.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
Borisii, mennigrot . . . . .	—50	4.50*
coccineum hybridum atrosan- guineum, dunkelrot . . . . .	—40	3.60
Heldreichi splendens, leuch- tend mennigrot . . . . .	—40	3.60*
montanum, goldgelb . . . . (St)	—40	3.60
Rossii, schwefelgelb . . . . (St)	—50	4.50

Gillenia — Dreiblattspiere.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
trifoliata, weisslich rosa . . . .	—50	4.50

Glechoma — Gundermann.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
hederacea, lilarot (B) (St) ●	—30	2.70

Globularia — Kugelblume.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
trichosantha, blau . . . . . (St)	—50	4.50

Glossocomia, s. Codonopsis.

Glycine Apios, siehe Apios.

Gnaphalium Leontopodium,  
siehe Leontopodium.

margaritaceum, s. Antennaria.  
Sieboldianum, s. Leontopodium.

Gunnera — Peru-Rhabarber.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
magellanica, niedrig . . . . (St)	1.20	—
scabra (G. chilensis) Nesselschirm	3.—	—

Gypsophila — Gipskraut. (St)

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
libanotica, weisse Sternpolster	—40	3.60*
pacifica, NEU! rosa . . . . .	—80	—
paniculata, weisses Schleier- kraut . . . . . (B)	—40	3.60*
» plena, dichtgefüllt, weiss .	—80	7.20
repens monstrosa, weiss . . (B)	—40	3.60*
» rosea, rosa Teppich . . . .	—40	3.60*
Suendermanni, weisse Rispen	—40	3.60

Haberlea — Gesneriacee.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
rhodopensis, blau . . . . . (St)	1.20	—

Harpallium — Sonnenrose.

	pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	
rigidum Daniel Dewar, dunkel goldgelb . . . . . 5 Keime	—40	3.60

Hedera conglomerata, siehe  
unter „Schlingpflanzen“.



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro Stück
<b>Helenium — Sonnenbraut.</b>	M. Pf.	M. Pf.	<b>Herniaria — Bruchkraut.</b>	M. Pf.	M.
autumnale aurantiac., goldgelb	— .40	3.60*	glabra, Bodenbedeckung . . . .	— .30	2.7
» <b>Crimson Beauty</b> , kupfrig	— .50	4.50	<b>Heuchera — Granatrispe, Pur-</b>		
» <b>Gartensonne</b> , gold m. Braun	— .40	3.60	purgelöckchen. <b>(St) ●</b>		
» <b>praecox Baronin von Lin-</b>			americana purpurea, rosa . .	— .50	—
den, dunkelbr. mit Bronze	— .60	5.40	brizoides gracillima, zierlich .	— .50	4.5
» <b>pumilum magnificum</b> . .	— .40	3.60*	» <b>gracillima superba</b> . . .	— .60	5.4
» <b>Riverton Gem</b> , Goldlack-H.	— .40	3.60	» <b>Poësie</b> , zartrosa . . . . .	— .50	—
<b>Bigelowi</b> , gelb, Mitte schwarz .	— .40	—	hybrida Caprice, lachsfarben .	— .50	—
» <b>superbum</b> . Neuheit! Gold-			» <b>Fusée</b> , rubinrot . . . . .	— .50	—
gelb mit schwarzer Mitte,	— .60	5.40*	» <b>Grenade</b> , karminrot . . . .	— .50	—
grossblumig, reichbl., windf.	— .50	4.50	» <b>Pluie de Feu</b> , scharlachrot	— .50	—
<b>grandicephalum Julisonne</b> .	— .40	3.60*	» <b>Saturnale</b> , rubinrot . . . .	— .50	—
<b>Hoopesii</b> , orangegelb, früh . . .			tiarelloides, hellrosa . . . . .	— .40	3.6
<b>Helianthemum — Sonnen-</b>			<b>Hieracium — Habichtskraut.</b>		
röschen. <b>(St)</b>			aurantiacum, orange <b>(St) (B)</b>	— .30	2.7
chamaecistus, leuchtend gelb	— .40	3.60*	lanatum, gelb . . . . . <b>(St)</b>	— .50	4.5
<b>(B)</b> mit Topfballen	— .50	—	rubrum, dunkelorange <b>(St) (B)</b>	— .30	2.7
hirtum, gelb . . mit Topfballen			<b>Hosta, siehe Funkia.</b>		
hybridum <b>amabile plenum</b>	— .40	3.60*	<b>Houstonia — Tausendsternchen.</b>		
(H. Rubin) mit Topfballen	— .40	3.60*	serpyllifolia, himmelblau ● <b>(St)</b>	— .25	2.
» <b>Golden Queen</b> m. Topfball.	— .40	3.60*	<b>Humulus — Hopfen.</b>		
» <b>sulfureum plenum</b> (H.			lupulus aureus, gelbblauig,	— .80	—
Gelbe Perle), m. Topfballen	— .40	3.60*	mit Topfballen		
» <b>Watergate Orange</b> , einf.	— .40	3.60*	<b>Hyacinthus (Muscari) Trauben-</b>		
orange <b>(B)</b> mit Topfballen	— .40	3.60*	oder Bisam-Hyazinthe. <b>(St)</b>		
polifolium, milchweiss <b>(B)</b>	— .40	3.60	botryoides, blau, <b>(B)</b> Knöllchen	—	—
mit Topfballen	— .40	3.60	» <b>albus</b> , weiss, <b>(B)</b> Knöllchen	—	—
» <b>mutabile atrosanguineum</b>	— .40	3.60*	comosus, blau . . . . .	— .40	—
blutrot <b>(B)</b> , mit Topfballen	— .40	3.60*	candicans, siehe Galtonia	— .50	—
» <b>rubellum</b> , dunkelrosa <b>(B)</b>	— .40	3.60	racemosus, dunkelblau, duftend	— .50	—
mit Topfballen	— .40	3.60	<b>Hyastophyllum — (Cotyledon,</b>		
roseum, rosa, groblaubig. <b>(B)</b>	— .50	4.50	Umbilicus).		
mit Topfballen			oppositifolium, Goldtröpf-	— .40	3.
			chen . . . . . <b>(St)</b>		
<b>Helianthemum, in schön-</b>			<b>Hylomecon — Papaveracee.</b>		
<b>sten Sorten meiner Wahl,</b>			japonicum (H. vernalis) goldgelb	1.—	—
<b>10 St. M. 3.— 100 St. M. 27.—</b>			<b>Hypericum — Hartheu.</b>		
<b>Heliopsis — Sonnenauge.</b>			polyphyllum, goldgelb. . <b>(St)</b>	— .50	4.
scabra zinniaeflora, gelb. . .	— .40	3.60*	Siehe auch unter „Laubhölzer“.		
<b>Helleborus — Nieswurz. ●</b>			<b>Iberis — Schleifenblume. (St)</b>		
corsicus, dickblättrig . . . . .	1.20	—	corifolia, weiss, spät	— .40	3.
foetidus, grünlich . . . . .	— .50	—	sempervirens <b>Little Gem</b>	— .50	4.
hybridus, gemischt . . . . .	— .60	5.40*	(Weisser Zwerg) . . . . .	— .40	3.
niger grandiflorus, Christrose,	— .70	6.30*	» <b>Schneeflocke</b> , blend. weiss		
Schneerose . . . . . <b>(B) (St)</b>	1.—	9.—	<b>Incarvillea — Freild.-Gloxinie.</b>		
in Töpfen			Delavayi, tief rosenrot . . . . .	— .50	4.
<b>Heloniopsis — (Sugerokia).</b>			grandiflora, leuchtend hellkar-	— .30	2.
japonica, rosa . . . . . <b>(St) ●</b>	— .50	4.50*	minrot. . . . . <b>(St)</b>	— .50	4.
<b>Hemerocallis — Taglilie. ●</b>			» <b>brevipes</b> , üppig . . . . .		
fulva, braunrot . . . . .	— .40	3.60	<b>Inula — Alant.</b>		
» <b>plena</b> (Augustblüher) . . .	— .50	4.50*	ensifolia, klargelb <b>(St)</b> . . . .	— .40	3.
» <b>variegata</b> , buntblättrig . .	— .50	4.50	<b>Helenium</b> , gelb . . . . .	— .60	5.
hybrida <b>Apricot</b> , aprikosenfarb.	— .50	4.50	<b>Royleana</b> , gross, gelb . . . . .	— .70	6.
» <b>Aureola</b> , hellgoldgelb, früh	— .40	3.60	<b>Iris — Schwertlilie.</b>		
» <b>Dr. Regel</b> (H. Middendorffii)	— .50	4.50	bucharica, rahmweiss mit Gelb,	1.—	—
» <b>Gold Dust</b> , dunkelgelb . .	— .40	3.60	Knollen		
» <b>luteola</b> , rein zitronengelb .	— .60	—	foetidissima variegata, blau,	— .80	—
» <b>Queen of May</b> , orangegelb	— .50	4.50	Laub weissbunt . . . . .		
» <b>Sovereign</b> , hell orangegelb	— .40	3.60	germanica (pro Pflanze 2-3 Nasen)	— .80	7.
<b>Sieboldi</b> (H. Dumortieri) . . . .	— .40	3.60	Alcazar, rötlichviolett . . . .		
<b>Hepatica — Leberblümchen.</b>					
<b>(St) ●</b>					
angulosa, hellblau . . . . .	— .60	—			
» <b>coerulea</b> , blau . . . . .	— .60	—			
<b>triloba</b> , blau . . . . .	— .40	3.60*			
» <b>coerulea</b> , himmelblau . . .	— .60	5.40			
» <b>rubra</b> , rot . . . . .	— .70	—			



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.	
<b>Iris (Fortsetzung):</b>					
<b>germanica (Fortsetzung):</b>					
Ambassadeur, violett . . . . .	1.20	—	<b>Jankaea, siehe Ramondia.</b>		
aurea, gelb . . . . .	—30	2.70*	<b>Kirengeshoma — ●</b>		
Dr. Thouvenet, rötlichlila . . . . .	—40	3.60*	palmata, gelb . mit Topfballen	—60	5.40
Duc de Brabant, purpurblau . . . . .	—40	3.60*	<b>Kniphofia, siehe Tritoma.</b>		
Eckesachs, lavendelblau . . . . .	—50	4.50	<b>Lamium, siehe Galeobdolon.</b>		
Eldorado, gelb und heliotrop . . . . .	—50	4.50	<b>Lathyrus — Wicke, Platterbse.</b>		
Florentine, reinweiss . . . . .	—30	2.70*	lathyroides, siehe Orobus.		
Folkwang, rosa mit Weinrot . . . . .	—70	6.30	latifolius, karminrot . . . . .	—60	5.40
Gajus, reingelb m. Dunkelpurpur . . . . .	—40	3.60*	» roseus, rosa . . . . .	—60	5.40
Hortense, hellschwefelgelb . . . . .	—30	2.70*	» Weisse Perle, reinweiss . . . . .	—60	5.40
Kharpur, rötlichdunkelblau . . . . .	—50	4.50	vernus, siehe Orobus.		
Lent A. Williamson, violett . . . . .	—80	7.20	<b>Lavandula — Lavendel.</b>		
L'Innocence, rahmweiss . . . . .	—50	4.50	spica, zu Hecken . . . . .	—30	2.70*
Lohengrin, hellbl. m. Hellviolett . . . . .	—70	—	<b>Leontopodium - Edelweiss. (St)</b>		
Loreley, gelb mit Blau . . . . .	—40	3.60*	alpinum (Gnaphalium Leontop.)	—40	3.60*
Madame Chéreau, milchweiss, azurblau bordiert . . . . .	—40	3.60	japonicum (Gn. Sieboldianum)	—40	3.60
major, ultramarinblau . . . . .	—50	4.50*	sibiricum altaicum, zierlich . . . . .	—40	3.60
Maori King, gelb mit Braun . . . . .	—40	3.60	<b>Leptinella, siehe Cotula.</b>		
Mrs. Alan Gray, lila mit Rosa odoratissima, lichtblau . . . . .	—40	3.60*	<b>Leucanthemum (Chrysanthemum) — Margerite</b>		
Pfauenauge, kupfrig mit Lila . . . . .	—40	3.60	maximum Etoile d'Anvers . . . . .	—50	4.50
Prinzess Victoria Luise, rahmgelb m. Rötlichlila, niedr. . . . .	—40	3.60	» Hildegard von Grüter . . . . .	—50	4.50
Prosper Langier, schokoladefarbig mit Blutrot . . . . .	—50	4.50	uliginosum (Pyrethrum uliginosum, Chrysanthemum serotinum), weiss, spät . . . . .	—40	3.60*
Purple King, dunkelpurpurrot . . . . .	—50	4.50	» stellatum, niedriger . . . . .	—40	3.60
Queen of May, rosalila . . . . .	—70	6.30	<b>Leucojum - Knotenblume. (St)</b>		
Reine des Belges, weissgründig mit Dunkellila . . . . .	—50	4.50	aestivum, spät . . . . .	—50	—
Rheingauperl, zartrosa . . . . .	—60	5.40	vernum, Märzbecher . . . . .	—25	2.25*
Rheinnixe, reinweiss mit Blau . . . . .	—40	3.60*	<b>Liatris — Prachtscharte.</b>		
Rheintraube, lavendelblau mit Purpurviolett . . . . .	—60	—	graminifolia dubia, purpurn . . . . .	—50	—
Riese von Cönnern, lavendel . . . . .	—60	5.40	spicata, violett purpur . . . . .	—40	3.60*
Rota, karminrosa . . . . .	—80	—	<b>Ligularia, siehe Senecio.</b>		
Tom Tit, tief dunkelpurpur . . . . .	—50	4.50	<b>Lilium — Lilie.</b>		
<b>Iris germanica, in schönsten Sorten meiner Wahl, 10 Stück M. 3.— 100 Stück M. 27.— 1000 Stück M. 240.—</b>					
hexagona, dunkelblau . . . . .	—40	3.60	auratum platyphyllum . . . . .	1.50	—
Hoogiana, lavendelblau . . . . .	—80	7.20	candidum, Madonnenlilie . . . . .	—50	—
interregna Brunette, elfenbeinweiss, braun geadert . . . . .	—40	3.60	carolinianum, siehe L. Michauxianum.		
» Charmant, helllavendelblau . . . . .	—40	3.60	croceum, Safranlilie . . . . .	—70	—
» Dorothea, hellcattleyenfarb. . . . .	—40	3.60	formosanum alpinum . . . . .	1.20	10.80
» Freya, perlfarbig . . . . .	—40	3.60	Hansoni, Gold-Türkenbund . . . . .	1.20	10.80*
» Gerda, hellschwefelgelb . . . . .	—40	3.60	Henryi, orangerot . . . . .	1.50	13.50
» Prince Victor, purpurblau . . . . .	—40	3.60	Marhan, hellorange, getuscht . . . . .	1.20	10.80*
<b>Kaempferi-Hybriden,</b>			» G. F. Wilson, zitronengelb . . . . .	1.50	13.50
ohne Namen . . . . .	—80	7.20	Martagon, Türkenbund-Lilie . . . . .	—50	4.50
lacustris, blau, feucht! . . . . .	1.20	—	Maximowicz, siehe L. pseudotigrinum.		
orchoides, goldgelb. Knollen . . . . .	—80	7.20	Michauxianum (L. carolinianum)	—80	7.20
orientalis (Thbg., nicht Miller), blau . . . . .	—40	3.60	pardalinum, Leopard-Lilie . . . . .	—80	7.20
» Snow Queen, reinweiss . . . . .	—40	3.60	» Johnsoni, orange . . . . .	—80	—
pallida argenteo-variegata, weissbunt . . . . .	—80	—	» Red Giant, scharlachorange . . . . .	—80	7.20
» aureo-variegata, gelbbunt . . . . .	—80	—	pseudotigrinum (L. Maximowicz), scharlachorangerot . . . . .	—80	7.20
pumila, Natur-Hybriden der echten Steppen-Iris . . . . . (St)	—50	4.50	pyrenaicum, gelbe Martagon . . . . .	1.20	—
» hybrida cyanea, dunkelviolett z. Einfassung (St) . . . . .	—30	2.70*	regale, Königsllilie, marmorweiss . . . . .	—60	5.40*
» hybrida Die Braut, reinweiss . . . . . (St)	—40	3.60*	Roezli, schmalblättriges Pardalinum . . . . .	1.20	—
» hybrida eburnea, reinweiss . . . . . (St)	—40	3.60	speciosum magnificum, karmin . . . . .	1.20	10.80
» hybrida florida, gelb mit Oliv . . . . . (St)	—40	3.60	» rubrum, rot . . . . .	1.50	—
» hybrida formosa, dunkelveilchenblau . . . . . (St)	—40	3.60*	superbum, orangerot . . . . .	—40	3.60*
serbica, schwefelgelb, niedr. (St) . . . . .	—50	—	Thunbergianum aurantiacum multiflor., goldfarb. (St) . . . . .	1.20	—
sibirica coerulea, blau . . . . .	—50	4.50	» bicolor, gelb m. Orange (St) . . . . .	—60	5.40
transsylvanica, gelb . . . . .	—40	—	» biligulatum, *scharlachorange . . . . .	1.20	—

\* = In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.







	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
	M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.
<b>Opuntia (Fortsetzung):</b>			<b>Paeonia (Fortsetzung):</b>		
fragilis caespitosa, hellgelb . . .	1.20	—	albiflora (Fortsetzung):		
mesacantha macrorrhiza, gelb . . .	1.20	—	Hinodesekai, karmin . . . . .	1.50	13.50
missouriensis, hellgelb . . . . .	1.20	—	Hogioku, weiss . . . . .	2.—	—
pachyclada rosea, karminrosa . . .	1.20	—	Hyakka-to, purpurrosa . . . . .	2.—	18.—
Rafinesquei, schwefelgelb . . . . .	1.—	9.—	Kame-no-kegoromo, purpur-		
» cymochila, gelb . . . . .	1.20	—	karmin . . . . .	2.—	—
rhodantha brevispina, karmin . . .	1.20	—	Karafune, weiss bis zartrosa . .	2.—	18.—
» pisciformis, karmin . . . . .	1.20	—	Kasane-jishi, weiss, gewellt . .	2.—	—
xanthostemma gracilis, hell-			Kunimori, dunkelkarmin . . . . .	2.—	—
karmin . . . . .	1.20	—	Meigetsuko, blass lilaret . . . .	1.20	10.80*
» rosea, karminrosa . . . . .	1.20	—	Mine-no-nomiji, weiss . . . . .	2.—	18.—
<b>Ornithogalum — Milchstern.</b>			Ohirama, dunkelrosa . . . . .	2.—	18.—
umbellatum, Stern v. Bethlehem . .	—25	2.25*	Riugegno, purpurlila . . . . .	2.—	—
<b>Orobis — Waldwicke. ●</b>			Riuhasen, matt rosaweiss . . . .	2.—	—
aurantiacus, dunkelorange . . . . .	—60	—	Seioba, dunkelrosa . . . . .	2.—	18.—*
lathyroides, tief dunkelblau (B) . .	—40	3.60	Shiraginu, rahmweiss . . . . .	1.50	13.50*
luteus, gelb . . . . .	—60	—	Someganoko, karmin . . . . .	2.—	—
vernus, leucht. karmin (St) (B) . .	—50	4.50*	Tamabotan, rahmweiss . . . . .	1.—	9.—*
<b>Orostachys — (Umbilicus).</b>			Yamatosangai, rosa m. Weiss . .	2.—	—
spinosa, rosettig (St) m. Topfb. . .	—60	5.40	Zansetsu, reinweiss, spät . . . .	2.—	18.—
<b>Pachysandra — Dickanthere.</b>			<b>Paeonia albiflora (P. sinen-</b>		
<u>Für Unterpflanzung und</u>			<u>sis), japanische, in schön-</u>		
<u>Binderei wertvoll!</u>			<u>sten Sorten meiner Wahl,</u>		
terminalis, immergrün . . . ●	—30	2.70*	<u>10 Stück M. 15.—</u>		
» variegata, buntblättrig ●	—30	2.70*			
<b>Paeonia — Pfingst-, Gichtrose.</b>			anomala, rosalila . . . . .	—50	4.50*
albiflora (P. sinensis)			» alba, weiss . . . . .	—60	5.40
Assmannshaus., schneeweiss . . .	1.20	—	Delavayi, stumpfrot . . . . .	—80	7.20
Baronne James de Rot-			officinalis rosea plena, rosa . .	1.20	—
schild, rosa . . . . .	—60	5.40*	tenuifolia, glühend rot . . . . .	1.50	—
Duguesclin, karminrosa . . . . .	—80	7.20*	» plena, scharlachrot gefüllt .	2.—	—
Duke of Wellington, weiss . . . .	1.—	9.—	triternata, weisslich . . . . .	—80	7.20
Emma, schneeweiss . . . . .	1.20	—	Veitchi, karminrot . . . . .	—80	—
Festiva, weiss . . . . .	—80	7.20	<b>Papaver — Mohn. (B)</b>		
» maxima, reinweiss . . . . .	1.—	9.—*	nudicaule, Sibirischer oder Is-		
fragrans, karminrosa . . . . .	—60	5.40*	land-Mohn . . . mit Topfballen	—40	3.60
General Bertrand, violettrosa . .	—60	5.40*	orientale Goliath, rot . . . . .	—50	4.50
Gretchen, elfenbeinweiss . . . . .	1.20	—	» grandiflorum, rot . . . . .	—50	4.50*
Königswinter, silbriglila . . . . .	1.20	—	» King George, rot, gefranst . .	—50	4.50
Monsieur de Chavigné, vio-			» Lord Lambourne, orange . . .	—50	4.50
lettrosa . . . . .	—80	7.20	» Mrs. Perry, lachs . . . . .	—50	4.50
Omer Pascha, dunkelpurpur . . . .	—80	7.20	» Perry's White, weiss . . . . .	—50	4.50
Prince Charles d'Arenberg,			» Prinzess Victoria Luise,		
karmin . . . . .	—60	5.40	lachsrosa . . . . .	—50	4.50
Purpurea superba, dunkel-			» Royal Scarlet, scharlach . .	—50	4.50
purpurviolett . . . . .	—60	5.40*	» Württembergia, karmesin . .	—60	—
Rauenthal, lila . . . . .	1.20	10.80	<b>Paradisja, siehe Anthericum.</b>		
Rosea elegans, zartrosa . . . . .	—60	5.40*	<b>Paronychia — Mauerraute.</b>		
Rubens, rosa . . . . .	—60	5.40*	nivea, . . . . . mit Topfballen	—50	4.50
Soeur Melanie, dunkelpurpur . . .	—80	7.20	serpyllifolia, . mit Topfballen	—40	3.60
St. Goar, lichtlilarosa . . . . .	1.20	—	<b>Pentstemon — Bartfaden.</b>		
Thorbecki, rosa . . . . .	—60	5.40*	arizonicus, hellpurpurn . . (B)	—40	3.60
Victoire tricolore, dunkelrot . . .	—60	5.40*	glaucus, violett purpurn . . (B)	—40	3.60
			hybridus Andenken an		
			Fr. Hahn. NEU!		
			mit Topfballen	—60	5.40
			<b>Phlomis — Brandkraut.</b>		
			Samia, gelb . . . . .	—50	4.50
			<b>Phlox — Flammenblume.</b>		
			aristata, siehe Ph. pilosa.		
			decussata (Ph. paniculata), be-		
			liebte, herrliche Sommerblüher.		
			Admirator, scharlachorange . .	—60	5.40
			Albert Leo Schlageter,		
			scharlach . . . . .	—60	5.40
			Alphonse Diepenbroeck,		
			zartrosa . . . . .	—40	3.60
			A. Weiss, veilchenblau . . . . .	—40	3.60*
			Carmen, leuchtend karmin . . .	—40	3.60*

\* = In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.	
<b>Phlox (Fortsetzung):</b>					
decussata (Fortsetzung):					
Coquelicot, orangemohrrot . . . . .	—40	3.60*	<b>Platycodon — Ballonblume.</b>		
Direktor Dr. Vogl, dunkellila . . . . .	—40	3.60	Breitglocke (Wahlenbergia)		
Embracement, lachsarb. kupf. . . . .	—40	3.60*	<b>Mariesi albus</b> , weissblühend . . . . .	—40	3.60
Europa, weiss mit karmin Auge . . . . .	—40	3.60*	» majus, tiefblau . . . . .	—40	3.60*
Feuerbrand, orangescharlach . . . . .	—40	3.60	species Korea, siehe Adenophora		
Frau Anton Buchner, weiss . . . . .	—40	3.60	palustris.		
Frithjof, tief lilarosa . . . . .	—40	3.60*	<b>Plumbago Larpentae</b> , s. Ce-		
Georg Stipp, lachsrot mit Auge . . . . .	—40	3.60*	ratostigma plumbaginoides.		
Hindenburg, karmesinrot . . . . .	—40	3.60*	<b>Podophyllum — Fussblatt. ●</b>		
Imperator, dunkelkarminrot . . . . .	—40	3.60*	<b>Emodi</b> , Laub gross, Blüte rosa . . . . .	1.—	9.—
Kapitän König, lachsrosa mit			» majus, grosser Maiapfel . . . . .	1.50	—
blutroter Mitte . . . . .	—50	4.50*	<b>Polemonium — Sperrkraut.</b>		
Le Mahdi, tief dunkelblau . . . . .	—40	3.60*	coeruleum, Himmelsleiter . . . . . (B)	—40	3.60
Loki, lachsrosa . . . . .	—40	3.60*	reptans, blassblau . . . . . (St)	—50	—
Mrs. Milly van Hoboken,			Richardsonii, himmelblau . . . . . (B)	—40	3.60*
zartrosa . . . . .	—40	3.60*	» album, weiss . . . . . (B)	—50	—
Nana coerulea, violettblau . . . . .	—40	3.60*	<b>Polygonatum, siehe Con-</b>		
Nordlicht, karminrosa . . . . .	—40	3.60*	vallaria.		
Paul Hoffmann, magentarot . . . . .	—40	3.60*	<b>Polygonum — Knöterich.</b>		
Prof. Went, leuchtend amarant . . . . .	—50	4.50*	affine, rosa . . . . . ● (St)	—50	—
Septemberglut, lachskarmin . . . . .	—40	3.60*	alpinum, weiss . . . . . (B)	—40	3.60*
Thor, lachsrot . . . . .	—40	3.60*	Bistorta, Otternzunge . . . . .	—30	2.70*
U-Deutschland, scharlach . . . . .	—50	4.50*	cilinode, rankend . . . . .	—30	2.70*
Wala, schneeweiss . . . . .	—50	4.50*	romanum, niederliegend, klein-		
Wanadis, lilablau . . . . .	—40	3.60*	blättrig . . . . . mit Topfballen	—40	—
William Ramsay, dklpurpur . . . . .	—40	3.60*	sachalinense, Wucherknöterich	—50	—
Württembergia, karminrosa . . . . .	—40	3.60*	vaccinifolium, Heidelbeer-Knö-		
			terich (St) . . . . . mit Topfballen	—50	4.50
			Weyrichi, grünlichweiss . . . . .	—50	—
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <b>Phlox decussata,</b>  nach meiner freien Wahl  10 St. in best. Sort. M. 3.—:  100 » » » » » 27.— </div>					
decussata robusta Andenken			<b>Potentilla — Fingerkraut.</b>		
an Wilh. Pfitzer, karminrosa . . . . .	—40	3.60*	alchemilloides, weiss . . . . . (St)	—80	—
Douglasi hybrida, lilarot (St)	—40	3.60*	atrosanguinea, dunkelblutrot . . . . .	—40	3.60*
maculata hybrida Alpha,			chrysocraspeda, goldgelb (St)	—40	3.60*
leuchtend rosa . . . . .	—40	3.60*	hybrida plena Arlequin, schar-		
» hybrida Schneelawine, w.	—40	3.60	lach mit Goldgelb . . . . .	—40	3.60
paniculata, siehe Ph. decussata.			» plena M. Hawkins, feurig		
pilosa Brillant, karminrosa (St)	—40	3.60	orange mit Hellgelb . . . . .	—40	3.60*
reptans, tief rosenrot . . . . . (St)	—40	3.60*	» sulfurea plena, gelbgefüllt	—40	3.60
setacea atropurpurea, tief			insignis, rotblühend . . . . . (St)	—40	3.60*
dunkelrosa . . . . . (St)	—40	3.60*	nepalensis Willmottiae, wein-		
» Daisy Hill, karminpurp. (St)	—40	3.60*	rot . . . . . (St)	—50	4.50
» Moerheimi, karminros. (St)	—40	3.60*	pyrenaica, goldgelb . . . . . (St)	—40	3.60*
» nivalis, schneeweiss. (St)	—40	3.60*	<b>Poterium — siehe Sanguisorba.</b>		
» Vivid, Echt! lachskarmin	—80	—	<b>Primula — Himmelsschlüssel,</b>		
stellaria, blass zartblau . . . . . (St)	—40	3.60*	Schlüsselblume.		
suffruticosa Gryp, weiss mit			acaulis alba plena, weiss (St)	—60	—
rosa Auge . . . . .	—40	3.60	Auricula, echte, gelbe Alpen-		
» Magnificense, purpurkarm.	—40	3.60	Aurikel . . . . . (St)	—50	4.50
<b>Phuopsis, siehe Crucianella.</b>			» -Hybriden (Pr. pubescens),		
<b>Physalis — Judenkirsche.</b>			Garten-Aurikel gem. (St)	—30	2.70*
Alkekengi, Lampionpflanze.			Beesiana, lilapurpurn . . . . .	—40	—
10 Keime . . . . .	—40	3.60	Bullesiana, gemischte Farben . . . . .	—40	3.60*
<b>Physostegia — Drachenkopf-</b>			Bulleyana, orangerot . . . . .	—40	3.60*
blume, Etagen-Erika.			» Helios, sonnengoldgelb . . . . .	—40	3.60*
virginica imbricata, violett . . . . .	—40	—	Clusiana, purpurrosa . . . . . (St)	—50	—
<b>Phyteuma — Teufelskralle.</b>			denticulata alba, weisse Kopf-		
Scheuchzeri, himmelblau (St)	—40	3.60	primel . . . . . (St)	—40	3.60*
<b>Pirola — Wintergrün.</b>			» cashmeriana, gelb be-		
rotundifolia, weiss . . . . . ● (St)	2.50	—	stäubt . . . . . (St)	—60	5.40
<b>Plantago — Wegerich.</b>			» grandiflora, lila Töne (St)	—40	3.60*
Cynops, Strauchwegerich . . . . .	—50	—	» Rubin, tief rubinrot . . . . . (St)	—60	—
			Deschmanni (P. Wulfeniana ×		
			minima) . . . . . (St)	—80	—
			Florindae, gelb . . . . .	—50	4.50*
			frondosa, lilarosa . . . . .	—40	3.60
			grandis, bleichgelb, hängend . . . . .	—50	4.50
			Helena, tief veilchenblau . . . . . (St)	—60	5.40*



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.	
<b>Primula (Fortsetzung):</b>					
Helena, Arno von Oheimb, NEU! dunkelpurpur . . .	— .70	—	<b>Pyrethrum (Fortsetzung):</b>		
» Gartenglück, NEU! mattrosa . . .	— .70	—	roseum hybridum (Forts.):		
» Garteninspektor Sander, NEU! rotviolett . . .	— .70	—	James Kelway, einfach, samtig zinnober . . .	— .60	5.40
» Gloria, NEU! leucht. magentarot . . .	— .70	—	Koralle, gefüllt, dunkelrosa . .	— .80	—
» Lebensfreude, NEU! matt lachsrosa . . .	— .70	—	Luna, rosa mit Weiss, gef. . .	— .60	—
» Ostergruss, NEU! amarant . .	— .70	—	Princesse Metternich, weiss, gefüllt . . .	— .60	5.40
» Schlesierkind, NEU! leucht. violett . . .	— .70	—	Yvonne Cayeux, gelblich rahmweiss, gefüllt . . .	— .60	—
» Tuchers Varietät, NEU! violett . . .	— .70	—	uliginosum, s. Leucanthemum.		
hybrida La Lorraine, tief kar- minrot . . . (St)	— .60	—	<b>Ramondia — (Jankaea) (St) ●</b>		
» Ville de Nancy, gefranst . .	— .60	5.40	pyrenaica, Rosetten, blauviolett .	— .70	6.30*
japonica, karmin . . .	— .40	3.60*	serbica, hellviolett . . .	1.50	—
» purpurea, purpurn . . .	— .40	3.60*	<b>Ranunculus — Hahnenfuss.</b>		
Juliae, violett . . . (St)	— .40	3.60*	gramineus, gelbblühend . (St)	— .40	3.60
luteola, rein primelgelb . . .	— .70	6.30	speciosus plenus, goldgelb . .	— .40	—
marginata, gerändert . . (St)	— .80	—	<b>Raoulia — Komposite (St)</b>		
microdonta alpicola, hell- gelb . . . (St)	— .50	4.50*	australis, silberweiss mit Topfb.	1.—	—
minima, rot . . . (St)	— .70	6.30	<b>Rodgersia — Schaublatt. ●</b>		
Mooreana, tief purpurblau, mit Topfballen . . .	— .50	4.50*	aesculifolia, kastanienblättrig .	1.20	—
Poissonii, magentarot . . .	— .50	4.50	pinnata alba, fingrig . . .	— .70	6.30
pulverulenta, lachs fleischfarbig .	— .40	3.60*	» superba, Austrieb rot . . .	1.20	—
rosea grandiflora, rosarot . .	— .40	3.60*	podophylla, gelappt . . .	1.—	9.—
Silva-Taroucana, kupfrig . . .	— .50	4.50*	tabularis, Blatt tafelförmig . .	1.20	—
spectabilis, lila . . . (St)	— .50	4.50*	<b>Rosularia — (Umbilicus).</b>		
Veitchi, tief rosa . . . (St)	— .60	5.40*	pallida (St) . . mit Topfballen .	— .50	4.50
» Lothringen, leuchtend kar- minrosa . . .	— .60	—	Pestalozzae (St) mit Topfballen .	— .60	—
veris elatior hybrida, Garten- primel . . .	— .30	2.70*	Sempervivum (St) mit Topfball .	— .60	5.40
» elatior grandiflora atro- coerulea, dunkelblau . .	— .60	5.40	<b>Rudbeckia — Sonnenhut.</b>		
Wardii, rosa, duftend . . .	— .40	3.60	flava, früh, gelb . . .	— .40	3.60
Wulfeniana, lila . . . (St)	— .60	5.40	laciniata plena Golden Glow (Goldball), gefüllt, gelb . . .	— .40	3.60
<b>Primula, in schönsten Sor- ten meiner Wahl</b> 10 Stück M. 3.— 100 Stück M. 27.—			occidentalis, hellgelb . . .	— .40	3.60
			purpurea (Echinacea purpurea), purpurrosa . . .	— .50	4.50
			speciosa (R. Neumanni), orange- gelb, spät . . .	— .40	3.60*
			<b>Ruscus — Mäusedorn.</b>		
			aculeatus, kleinblättrig . . (St)	1.20	10.80
			racemosus (Danaë racemosa) .	1.—	9.—
			<b>Ruta — Raute.</b>		
			graveolens, gelb, Laub fein . .	— .40	3.60
			<b>Ruyschiana spicata, siehe Dracocephalum.</b>		
			<b>Sagina, siehe Spargula.</b>		
			<b>Salvia — Salbei.</b>		
			azurea grandiflora, blau . . .	— .60	—
			glutinosa, hellgelb . . . ●	— .40	3.60
			Juriscici, graues Laub, blau . .	— .60	—
			nemorosa, blau . . .	— .40	—
			<b>Sanguinaria — Blutkraut.</b>		
			canadensis, weiss . . . (St) ●	1.50	—
			» plena, weiss, gefüllt (St) ●	3.—	—
			<b>Sanguisorba — Wiesenknopf.</b>		
			obtusum (Poterium), rot . . .	— .50	4.50
			tenuifolium, (Poterium) . . .	— .50	—
			» album, weiss . . .	— .50	—

\* = In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
<b>Santolina</b> — Heiligenpflanze.	M. Pf.	M. Pf.	<b>Sedum</b> (Fortsetzung):	M. Pf.	M. Pf.
<i>lindavica</i> , sattgelb <b>(St)</b>			<i>anglicum minus</i> , sehr klein-		
mit Topfballen	— .50	—	blättrig . . . . .	— .25	2.25
<i>viridis</i> , holzig . mit Topfballen	— .50	—	<i>anopetalum</i> , schwefelgelb . . .	— .40	3.60
<b>Saponaria</b> — Seifenkraut.			<i>crassipes</i> , aufrecht . . . . .	— .40	3.60
<i>officinalis plena</i> , rosa, gefüllt .	— .40	3.60	<i>dasyphyllum Suendermanni</i>		
<b>Saxifraga</b> — Steinbrech. <b>(St)</b>			mit Topfballen	— .40	3.60
Aizoon, Trauben-Steinbrech . . .	— .40	3.60*	<i>elongatum</i> , dunkelrotbraun . .	— .40	3.60
» <i>lutea</i> . . . . .	— .50	4.50	<i>eupatorioides</i> , hoch, gelb . . .	— .40	—
» <i>marginata</i> . . . . .	— .50	4.50*	<i>Ewersi</i> , rosarot . . . . .	— .25	2.25*
<i>Andrewsi</i> , für Einfassungen! . .	— .20	1.80*	<i>Fabaria</i> , rosa Dolden . . . . .	— .50	—
<i>Arendsi Juwel</i> , purpurn . . . .	— .50	4.50	» <i>Borderi</i> , rötliche Dolden .	— .50	—
» <i>magnifica</i> , zart hellrosa . .	— .40	3.60*	» <i>Brillant</i> , dunkelrote Dolden	— .50	4.50
» <i>Purpurmantel</i> , satt karmin-			<i>floviserum</i> , gelb . . . . .	— .40	—
purpurn . . . . .	— .40	3.60*	<i>gracilis</i> . . . . . mit Topfballen	— .40	—
» <i>rosea superba</i> , karminrosa	— .40	3.60*	<i>gypsicolon</i> , blaugrau, m. Topfb.	— .40	3.60
» <i>Schöne von Ronsdorf</i> ,			<i>kamtschaticum</i> , gelb . . . . .	— .30	2.70*
dunkelkarmin . . . . .	— .50	4.50*	» <i>variegatum</i> , weissbunt . .	— .40	3.60
» <i>Triumph, NEU!</i> dunkel-			<i>Lydium</i> , rötlichweiss . . . . .	— .25	2.25*
karmin . . . . .	— .50	—	<i>maximum atropurpureum</i> . .	— .50	4.50
<i>aspera</i> , moosartig, weiss . . . .	— .30	2.70	<i>Middendorffianum diffusum</i>	— .40	3.60
<i>carinthiaca</i> , Aizoon-Form . . . .	— .50	—	<i>oregonum</i> , hellgrün . . . . .	— .40	3.60
<i>controversa</i> , Rosetten, weiss . .	— .30	2.70	» <i>rubrum</i> , rot . . . . .	— .30	2.70*
<i>Cotyledon pyramidalis</i> , weiss	— .40	3.60	<i>populifolium</i> , rosa . . . . .	— .40	3.60
<i>Faldonside</i> . . mit Topfballen	— .60	—	<i>reflexum cristatum</i> , m. Topfb.	1. —	—
<i>Geuderi</i> . . . mit Topfballen	— .60	—	» <i>monstrosum</i> , gelb . . . . .	— .30	2.70*
<i>granulata plena</i> , weiss gefüllt			» <i>typicum „Tripmadam“</i> . .	— .50	—
Topf mit Knöllchen	— .50	4.50	<i>sarmentosum</i> , blassgelb . . . .	— .30	2.70*
» <i>X decipiens</i> , weiss . . . . .	— .50	—	<i>Sieboldi</i> , rosa . mit Topfballen	— .40	3.60*
<i>Haagii</i> , gutwüchsig, mit Topfb.	— .60	—	» <i>variegatum</i> , mit Topfballen	— .80	—
<i>Haworthi</i> , weiss . . . . .	— .40	3.60	<i>spathulifolium purpureum</i> . .	— .30	2.70*
<i>Hostii</i> , rosettig . . . . .	— .40	3.60	<i>spectabile</i> (S. purpurascens) . .	— .40	3.60
<i>lantoscana</i> . . mit Topfballen	— .60	5.40	<i>spurium</i> , rosa . . . . .	— .25	2.25*
<i>lingulata Alberti</i> , m. Topfballen	— .60	—	» <i>album</i> , weiss . . . . .	— .25	2.25*
» <i>major</i> . . mit Topfballen	— .60	—	» <i>atropurpureum</i> , rot . . . .	— .30	2.70*
<i>ochroleuca</i> , (S. Elisabethae			<i>stoloniferum</i> , rasig . . . . .	— .30	2.70
<i>ochroleuca</i> ) . mit Topfballen	— .60	—			
<i>peltata</i> , rosa, für feuchte Lagen	1.20	—			
<i>rotundifolia</i> , weiss . . . . .	— .50	—			
<i>Salomonii</i> . . mit Topfballen	— .60	—			
<i>sancta</i> . . . mit Topfballen	— .60	—			
<i>tellimoides</i> , siehe Boykinia.					
<i>umbrosa</i> , für Einfassungen . ●	— .20	1.80*			
» <i>variegata</i> , gelbbunt . . . .	— .30	2.70			
<b>Scabiosa</b> — Grindkraut.					
<i>australis</i> , blassblaue Skabiose .	— .30	2.70			
<i>caucasica</i> , rötlichblau . . . . .	— .40	3.60*			
» <i>alba</i> , weiss . . . . .	— .50	4.50			
<i>elata</i> , siehe <i>Cephalaria</i> .					
<i>graminifolia</i> , lila lau . <b>(St)</b>	— .60	—			
<i>pterocephala</i> , s. <i>Pterocephalus</i> .					
<b>Scilla</b> , siehe <i>Camassia</i> .					
<b>Scutellaria</b> — Helmkraut.					
<i>alpina</i> , purpurn . . . . <b>(St)</b>	— .40	—			
» <i>alba</i> , weiss . . . . <b>(St)</b>	— .40	—			
<i>baicalensis</i> , reinblau . . . . .	— .50	—			
<i>canescens</i> , hellblau . . . . .	— .40	3.60			
<b>Sedum</b> — Mauerpfeffer, Fett-					
henne. <b>(St)</b>					
<i>acre</i> , gelb . . . . .	— .25	2.25			
» <i>majus</i> , groblaubig . . . . .	— .50	4.50			
» <i>praecox</i> , früh . . . . .	— .30	2.70			
» <i>serotinum</i> , spät . . . . .	— .30	2.70			
Aizoon, gelborange . . . . .	— .40	—			
» <i>Laggeri</i> , gelbe Dolden . . .	— .40	—			
» <i>Maximowiczii</i> , gelb . . . .	— .40	—			
<i>album</i> , weiss . . . . .	— .25	2.25			
» <i>micranthum chloroticum</i>	— .25	2.25			
» <i>murale</i> , weiss . . . . .	— .30	2.70			
<i>anacamperos</i> , purpurn . . . . .	— .40	3.60			
<i>anglicum</i> , weisslich . . . . .	— .25	2.25*			

**Sedum**, in schönsten Sor-  
ten meiner Wahl, 10 Stück  
M. 2.—, 100 Stück M. 18.—,

**Sempervivum** — Hauslauch,  
Hauswurz. **(St)**

<i>arachnoideum</i> . . . . .	— .25	2.25*
» <i>Moggridgei</i> . . . . .	— .40	3.60*
» <i>tomentosum</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>atropurpureum</i> . . . . .	— .20	1.80*
<i>atroviolaceum</i> . . . . .	— .60	—
<i>Brauni</i> . . . . .	— .40	—
<i>calcaratum</i> . . . . .	— .20	1.80*
<i>calcareum</i> . . . . .	— .40	—
<i>fimbriatum</i> . . . . .	— .30	—
<i>Funki</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>glaucum</i> . . . . .	— .25	2.25*
<i>globiferum</i> (S. <i>hirtum</i> ) . . . .	— .25	2.25*
<i>hybridum Alpha</i> . . . . .	— .30	2.70*
» <i>Beta</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>Laggeri</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>montanum</i> . . . . .	— .40	3.60
<i>patens</i> . . . . .	1.50	—
<i>Requieni</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>robustum</i> . . . . .	1.50	—
<i>roseum</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>rubicundum</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>Schnittspahni</i> . . . . .	— .30	2.70*
<i>soboliferum</i> . . . . .	— .25	2.25*
<i>tectorum</i> . . . . .	— .25	2.25*
<i>valesiacum</i> . . . . .	1.20	—
<i>Verloti</i> . . . . .	— .40	3.60
<i>Wulfeni</i> . . . . .	— .40	3.60

**Sempervivum**, in schön-  
sten Sorten meiner Wahl,  
10 St. M. 2.—  
100 „ „ 18.—



	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.	
<b>Senecio — Kreuzkraut.</b> ( <i>Ligularia</i> , <i>Erythrochaete</i> .)					
<i>abrotanifolius</i> . . . . . (St)	—50	4.50	<b>Spiraea — Spierstaude.</b> ●		
<i>Clivorum</i> , orangegelb . . . (B)	—50	4.50	<i>Aruncus</i> ( <i>Aruncus silvester</i> ) . .	—80	7.20
» <i>Orange Queen</i> , dunkel- orange . . . . . (B)	—70	6.30	» <i>kamtschatica</i> . . . . .	—80	—
» <i>Othello</i> , dunkelorange (B)	—70	—	» <i>Kneiffi</i> , zierlich . . . . .	1.—	9.—
» <i>subcrenatus</i> , tiefgelb (B)	—60	5.40	<i>filipendula</i> , Mädesüss . . . . .	—40	3.60
<b>Hessei</b> . . . . . <b>NEUHEIT!</b>	2.50	—	» <i>plena</i> , weiss, gefüllt (St)	—40	3.60*
Ornamentale Stauden von hohem Wert. Durch Kreuzbefruchtung von <i>Senecio Clivorum</i> , <i>Veitchia- nus</i> u. <i>Wilsonianus</i> entstanden. Laub bis 1 m hoch, Blattform dreieckig, Blütenstände lang- gestreckt ähnlich <i>S. Veitchia- nus</i> oder <i>Wilsonianus</i> , jedoch breiter, da Einzelblumen grö- sser, schön strahlend, mehr an <i>S. Clivorum</i> erinnernd, ca. 8 cm Durchm. Farbe schön leuchtend orangegelb. Höhe der Blüten- schäfte ca. 2 m, oben stumpf. Auch abgeschnitten lange halt- bar und angenehm duftend.			<i>Humboldtii</i> ( <i>Aruncus</i> weiblich). <i>lobata</i> , rosa . . . . .	—80	7.20
<i>japonicus</i> , ( <i>Erythrochaete</i> ) . . .	—60	—	» <i>hybrida</i> , lebhaft rosa . . .	—40	3.60
<i>Przewalskii</i> , Laub fingerförmig	—50	4.50	<i>palmata elegans</i> , leicht rosa .	—40	3.60
<i>stenocephalus globosus</i> . . . .	—60	5.40	<i>Ulmaria plena</i> , blendend weiss	—40	3.60
<i>tanguticus</i> , goldgelb . . . . .	—40	3.60*	<i>venusta L'Innocence</i> , blassrosa	—40	3.60
<i>Veitchianus</i> , gelb . . . . .	—60	5.40*	» <i>magnifica</i> , rosa . . . . .	—50	—
<b>Shortia — Winterblatt.</b>			<b>Stachys — Ziest.</b>		
<i>uniflora grandiflora</i> , weiss . .	4.—	—	<i>lanata</i> , weisswollig, purpurn (St)	—20	1.80
<b>Sidalcea — Doppelmalve.</b>			<b>Statice — Strandflieder. (St)</b>		
<i>oregona Rosy Gem</i> , tiefrot . .	—40	3.60	<i>Armeria</i> , siehe <i>Armeria</i> .		
<b>Silene — Leimkraut. (St)</b>			<i>Bessariana</i> (St. tatar. <i>Bessariana</i> )	—50	—
<i>acaulis exscapa</i> , hell rosenrot .	—40	3.60*	<i>Gmelinii</i> , dunkelblau . . . . .	—50	4.50
<i>alpestris</i> , weiss . . . . .	—40	3.60*	<i>latifolia</i> , rosalila . . . . .	—40	3.60
» <i>plena</i> , weiss gefüllt . . . .	—80	—	<i>Limonium</i> ( <i>Limonium vulgare</i> ), blauviolett . . . . .	—40	—
<i>maritima alba plena</i> , weiss, gefüllt . . . . mit Topfballen	—50	4.50	<i>tatarica</i> , weiss oder rosa . . . .	—50	4.50
<i>Schafta</i> , leucht. rosa, m. Topfball.	—40	3.60*	<b>Stenanthium — Schmalkrön- chen, Federwolke.</b>		
<b>Sisyrinchium — Binsenlilie.</b>			<i>robustum</i> , weiss, stattlich . . .	1.50	13.50
<i>anceps</i> , blauviolett . . . . . (St)	—40	—	<b>Sugerokia, siehe Heloniopsis.</b>		
<i>Bermudianum</i> , hellviolett (St)	—40	—	<b>Symphytum — Beinwell.</b>		
<b>Smilacina — Falscher Salo- monssiegel.</b>			<i>aspermum aureo-variega- tum</i> , Laub goldbunt . . . . .	—60	—
<i>racemosa</i> , weisslich . . . . . ●	—50	4.50	<b>Synthyris — (St) (B) ●</b>		
<b>Soldanella — Alpenglöckchen.</b>			<i>reniformis</i> ( <i>Wulfenia cordata</i> ), violette Rispen, früh . . . . .	—50	4.50
<i>alpina</i> , lilarosa . . . . . (St) ●	—60	5.40*	<b>Teucrium — Gamander.</b>		
<b>Solidago — Goldrute. (B)</b>			<i>chamaedrys</i> , zu Hecken u. Ein- fassungen (St) 1000 St. M. 90.—	—15	1.30*
<i>aspera</i> , rauhbütr. Goldrute . .	—30	2.70*	<b>Thalictrum — Wiesenraute.</b>		
<i>brachystachya</i> , goldgelb (St)	—40	3.60*	<i>aquilegifolium</i> , dunkellila . . .	—40	3.60
<i>elliptica</i> , goldgelb . . . . .	—40	3.60*	» <i>album</i> , weiss . . . . .	—40	3.60
<i>hybrida Frühgold</i> , früh . . . .	—40	3.60*	» <i>compactum album</i> , rein- weiss, niedrig . . . . .	—50	—
» <i>Goldstrahl</i> , dichtblütig . . .	—40	3.60*	<i>Cornuti</i> , gelblichweiss . . . . .	—40	3.60
<i>mollis</i> , niedrig, Laub grau (St)	—50	—	<i>dipterocephalum</i> , dklpurpur (B)	—60	5.40*
<i>multiradiata</i> , gelb . . . . . (St)	—30	2.70*	» <i>album</i> , reinweiss . . . . . (B)	—60	5.40*
<i>Shortii</i> , Königsgoldrute . . . .	—30	2.70*	<i>flavum</i> , schwefelgelb . . . . . (B)	—40	3.60
<i>virgaurea nana</i> , niedrig . . . . (St)	—40	3.60	<i>glaucum</i> , sattgelb . . . . . (B)	—40	3.60
<b>Spergula — Knebel, Mastkraut.</b>			<i>minus adiantifolium</i> , klein- laubig, zierlich . . . . . (St)	—40	3.60*
<i>pilifera</i> ( <i>Sagina subulata</i> ), grünes Sternmoos . . . . . (St)	—20	1.80*	<b>Thymus — Thymian, Quendel.</b> (St) (B)		
» <i>aurea</i> , goldgelb . . . . . (St)	—20	1.80*	<i>citriodorus argenteo-varieg.</i>	—40	3.60
			» <i>aureo-variegatus</i> . . . . .	—40	3.60
			<i>lanuginosus</i> , blaugrau . . . . .	—30	2.70*
			<i>Serpyllum albus</i> , weiss . . . . .	—30	2.70*
			» <i>carneus</i> , lilarosa . . . . .	—30	2.70*
			» <i>coccineus</i> , dunkelkarmin . .	—30	2.70*
			<b>Tiarella — Schaumblüte, (St)</b>		
			<i>cordifolia</i> , weiss . . . . . ●	—40	3.60
			<b>Townsendia — Townsendie.</b>		
			<i>Wilcoxiana</i> , blauviolett . . . . (St)	—60	5.40
			<b>Tradescantia — Dreimaster- blume.</b>		
			<i>virginiana</i> , „Jeden Morgen neu“	—40	3.60
			» <i>alba</i> , reinweiss . . . . .	—40	3.60







Winterharte Freiland-Farne.

Sortimente nach meiner freien Wahl:			
10 Farne in wintergrünen Sorten meiner Wahl			M. 8.—
10 " " guten Sorten meiner Wahl			" 6.—
100 " " " " " "			" 54.—

Wintergrüne Sorten sind mit X bezeichnet.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
Adiantum — Haarfarn.			Athyrium (Fortsetzung):		
pedatum	1.—	9.—	filix foemina cristatum purpureum	1.—	—
Aspidium — Schild-, Punktfarn.			" foemina cruciat. crispum	1.—	—
X aculeatum	—80	7.20	" " diviso multifidum	1.—	9.—
X " furcatum	—80	—	" " erosum minus,		
X " cristatum	—80	7.20	Einfassungsfarn	—30	2.70*
X " proliferum (Asp. aculeatum			" " Fritzelliae	1.—	—
setosum viviparum)	—60	5.40*	" " furcatum cristatum	1.—	—
X " Wollastoni	—80	7.20	" " gracile	—80	7.20
Boothi	—60	—	" " graminicon	1.—	9.—
X Brauni lobatum	1.—	9.—	" " monstrosum	1.—	—
dilatatum	—60	5.40	" " multidentatum purpureum	1.—	9.—
Dryopteris	—40	3.60*	" " Pritchardi cristatum	1.—	—
" cristatum	—40	3.60	" " Pseudo-Victoriae	1.—	—
X erythrosorum	1.20	10.80	" " trifurcatum	1.—	—
X " gracile Hort. Hesse, Neuheit!	1.20	10.80	Blechnum — Rippenfarn.		
filix mas, Wurmfarne	—30	2.70*	X Spicant	—50	4.50*
" mas Barnesi	—80	—	Cystopteris — Blasenfarn.		
" " daedaleum cristatum	—80	—	bulbifera	—60	—
" " daedaleum monstrosum	—80	7.20	fragilis	—60	—
" " erosum crenatum	—40	3.60*	" dentata	—80	—
" " furcans	—60	5.40*	regia	—60	5.40
" " furcatum	—50	4.50	Dicksonia — Wollfarn.		
" " interruptum	—50	4.50	punctilobula, Einfass.-Farn	—30	2.70*
" " lineare polydactylum	—80	7.20	Hypolepis — (Cheilanthes).		
" " paleaceum	—40	3.60*	millefolium	—60	—
X " " propinquum crispum	—80	7.20	Onoclea — Sumpffarn.		
X " " squamulosum	—80	—	germanica, siehe Struthiopteris.		
" " subintegrum	—60	5.40	sensibilis	—80	7.20
X lobatum cristatum	—80	7.20	" interrupta	1.—	—
X " cruciatum furcatum	—80	7.20	Osmunda — Traubenfarn		
X " macrophyllum elongatum	1.—	—	Claytoniana	4.—	—
phegopteris	—40	—	regalis gracilis	4.—	—
Pseudomas angustatum erectum Hort. Hesse. Neuheit!	1.—	9.—*	Polypodium — Tüpfelfarn.		
" polydactylon	1.—	—	X cambricum pulcherrimum	—60	5.40*
spinulosum	—40	3.60	X vulgare	—40	3.60*
" Chanteriae	—60	—	Scolopendrium - Hirschzunge.		
thelypteris Linné, Wasserfarn	—30	2.70*	X officinarum	—60	5.40*
Asplenium — Streifenfarn.			Selaginella — Mooskraut.		
X ruta muraria, Mauerfarn	1.—	—	X Douglasi	—30	2.70*
X Trichomanes, Mauerhaarfarn	—50	4.50	X helvetica	—30	2.70
Athyrium — Frauenfarn.			Struthiopteris — Straussfarn.		
filix foemina	—60	5.40	germanica (Onoclea), Trichterfarn	—50	4.50*
" foemina bisdaedaleum cristatum	1.—	—	pennsylvanica, echt	2.—	—
" " bisfalcatum	1.—	—	Woodsia—Hüll-, Wimperfarn		
" " bisfurcatum	1.—	—	ilvensis major	—80	—
" " crispum	—50	4.50*			

\*= In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis.

Farne für Plattenwege.

● bedeutet für Verwendung im Schatten.

Athyrium f. f. daedaleum coronatum

cristatum nanum ●

Blechnum Spicant ●

Polypodium cambricum pulcherrimum ●

" vulgare ●

Selaginella-Arten ●



**Ziergräser.**

	pro Stück	pro 10 Stück		pro Stück	pro 10 Stück
	M. Pf.	M. Pf.		M. Pf.	M. Pf.
<b>Arrhenatherum</b> — Bandgras, Glatthafer.			<b>Festuca</b> (Fortsetzung):		
<i>bulbosum variegatum</i> . . . .	— .30	2.70*	<i>glauca</i> (F. ovina glauca) . . . .	— .30	2.70*
<b>Arundinaria</b> — Rohrgras.			<i>punctoria</i> . . . . .	— .60	5.40
<i>nitida</i> , Bambuse . . . . .	1.50	—	<b>Glyceria</b> — Süßgras.		
<b>Asprella</b> — Borstenschwanz.			<i>spectabilis variegata</i> . . . .	— .40	—
<i>Hystrix</i> , Igelgras . . . . .	— .60	—	<b>Imperata</b> — Eulalie.		
<b>Carex</b> — Rietgras, Segge.			<i>sacchariflora</i> . . . . .	— .50	4.50*
<i>acuta variegata</i> . . . . .	— .50	4.50	<b>Luzula</b> — Hainsimse. (St)		
<i>Buchanani</i> . . . . .	— .50	—	<i>nivea</i> . . . . .	— .50	4.50
<b>Elymus</b> — Haargras.			<b>Miscanthus</b> , siehe Eulalia.		
<i>glaucifolius</i> , Blaugras . . . .	— .60	5.40	<b>Phalaris</b> — Glanzgras.		
<b>Eulalia</b> ( <i>Miscanthus</i> ) — Eulalie.			<i>arundinacea aureo-picta</i> . . .	— .40	3.60*
<i>japonica</i> . . . . .	— .80	7.20	<b>Poa</b> — Rispengras.		
» <i>gracillima univittata</i> . . .	— .80	7.20*	<i>caesia</i> . . . . .	— .40	3.60
» <i>zebrina</i> . . . . .	— .80	7.20	<b>Scirpus</b> — Binse.		
<b>Festuca</b> — Schwingel. (St)			<i>eriphorus</i> . . . . .	— .50	4.50
<i>alpina</i> . . . . .	— .40	3.60	<b>Stipa</b> — Feder-Pfriemengras.		
<i>Crinum ursi</i> , Bärenschwingel .	— .40	3.60	<i>mongolica</i> . . . . .	— .50	4.50

✶ = In grösseren Mengen lieferbar — 20% auf Stückpreis ergibt Hundertpreis. ✶

## Stauden, die besonders geeignet sind zur Bepflanzung von Plattenwegen.

○ bedeutet Verwendung in Sonne.

● bedeutet Verwendung im Schatten.

*Acaena*, in Sorten ○  
*Achillea aurea* ○  
*Ajuga reptans* u. Formen ○●  
*Androsace Laggeri* ○  
*Antennaria tomentosa* ○  
*Armeria Lauchiana* ○  
    » *majellensis* ○  
    » *maritima* und Formen ○  
*Aubrietia*, in Sorten ○  
*Campanula Portenschlagiana* ○  
*Corydalis lutea* ○●  
*Cotula squalida* ●  
*Dianthus caesius* ○  
    » *deltoides* und Formen ○

*Epimedium lilacinum* ●  
    » *niveum* ●  
*Gentiana acaulis* ○  
*Glechoma hederacea* ○●  
*Gypsophila libanotica* ○  
    » *repens monstrosa* ○  
*Hepatica*, in Sorten ●  
*Houstonia serpyllifolia* ○  
*Linaria pallida* ○  
*Phlox amoena* ○  
    » *setacea* (frondosa)  
    und Formen ○  
*Phlox stellaria* ○  
*Primula Juliae* ○

*Pyrethrum*  
    *Tschihatschewi* ○  
*Sagina subulata* ○●  
*Saxifraga-Hybriden* ○●  
*Sedum*-Arten ○●  
*Sempervivum*-Arten ○  
*Silene acaulis exscapa* ○  
*Spergula pilifera* ○●  
*Thymus lanuginosus* ○  
    » *Serpyllum*-Arten ○  
*Tunica Saxifraga* ○  
*Veronica*, in Sorten ○  
*Vinca minor* ●  
*Waldsteinia trifoliata* ○●  
*Wulfenia carinthiaca* ●

## Feuchtigkeit liebende Stauden.

*Ajuga*  
*Aralia*  
*Asclepias sincarnata*  
*Aspidium thelypteris*  
*Astilbe*  
*Blechnum spicant*  
*Caltha*  
*Cotula*  
*Epilobium*  
*Eulalia*  
*Eupatorium*  
*Funkia*  
*Glyceria*  
*Hemerocallis*

*Imperata*  
*Iris hexagona*  
    » *Kaempferi*  
    » *orientalis*  
    » *or. gig. sulfurea*  
    » *sibirica*  
    » *Wilsoni*  
*Lysimachia*  
*Lythrum*  
*Megasea*  
*Meum*  
*Myosotis palustris*  
*Osmunda regalis*  
*Phalaris*

*Primula Beesiana*  
    » *Bulleyana*  
    » *frondosa*  
    » *japonica*  
    » *luteola*  
    » *pulverulenta*  
    » *rosea grandiflora*  
*Ranunculus gramineus*  
*Rodgersia*  
*Senecio*  
*Spiraea*  
*Thalictrum*  
*Tradescantia*  
*Trollius*



# Laubhölzer.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VI.

**Beachten Sie bitte,** dass meine Ziersträucher sämtlich aus weitem Stand und mehrmals verpflanzt sind und dass es sich um kräftige Kulturware und nicht um mehrjährige Jungware handelt, die heute mitunter, leider zum Schaden des Käufers, als Ziersträucher geliefert wird.

## Ziersträucher-Sortimente

nach meiner freien Wahl gebe ich ab, wie nachfolgende Zusammenstellungen zeigen. Die Auswahl richtet sich nach den bestellten Stückzahlen und den jeweiligen Vorräten.

**Gruppe I: 10 Stück M. 3.50, 100 Stück M. 25.—, 1000 St. M. 225.—**

Amelanchier, in Sorten	Evonymus europaea	Prunus serotina	Sambucus, in Sorten
Amorpha fruticosa	Forsythia, in Sorten	» spinosa	Spiraea, in Sorten
Aronia, in Sorten	Hippophaë rhamnoides	» virginiana	Symphoricarpos, in Sorten
Berberis, in Sorten	Laburnum vulgare	Rhamnus, in Sorten	Syringa vulgaris
Caragana arborescens	Lonicera, in Sorten	Ribes aureum	Tamarix, in Sorten
Cornus, in grünbl. Sorten	Morus alba	» divaricatum Dougl.	Viburnum Opulus
Cotoneaster, in Sorten	Philadelphus, in Sorten	» sanguineum	» Lantana
Deutzia crenata u. ähnl. hochw. Sorten	Potentilla, in Sorten	Rosa rugosa	
	Prunus Mahaleb	Salix, in Sorten	

**Gruppe II: 10 Stück M. 4.—, 100 Stück M. 35.—**

Acanthopanax spinosum	Cydonia japonica, in Sorten	Lonicera, bessere Sorten	Sambucus, buntblättrig
Acer Ginnala	Diervillea, in Sorten	Prunus japonica alba plena	Syringa Emodi
Berberis, bessere Sorten	Forsythia, in Sorten	» Pissardi	» Josikaea
Buddleia, in Sorten	Hydrangea arborescens grandiflora	Philadelphus Lemoinei-Hybriden	» reflexa
Ceanothus americana	» paniculata grandiflora	Ribes sanguineum, in Sorten	» Wilsoni
Cornus, bessere Sorten			Spiraea, bessere Sorten
» buntblättrig			Tamarix, in Sorten
Cotoneaster, bess. Sorten			Viburnum, bessere Sorten

**Gruppe III: 10 Stück M. 6.—, 100 Stück M. 55.—**

Acer Negundo argenteo-variegatum	Cercidiphyllum japonicum	Cotoneaster horizontalis	Malus, in Sorten
Buddleia, bessere Sorten	Cornus, buntblättrig	Crataegus, vered. Sorten	Prunus, in Sorten
	Corylus, rotblättr. Zeller	Fontanesia phillyreoides	Robinia hispida
		Laburnum, vered. Sorten	

## Allee-, Solitär- und Zierbäume, buntblättrige und schönblühende Ziersträucher, Immergrüne und Moorbeetpflanzen.

Der Zehnerpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertpreis bei 50 Stück, der Tausendpreis bei 500 Stück einer Art und Form.

Wertvolle Bienennectarpflanzen sind mit **(B)**, Steingartenpflanzen mit **(St)** bezeichnet, immergrüne Gehölze mit **(I)**, besonders rauchharte für Industriegegenden geeignete mit **(R)**. Pflanzen für Schatten oder Unterpflanzung sind durch ● gekennzeichnet.

### Abelia — Abelia — Caprifoliaceae.

Graebneriana Rehd., selten	mit Ballen	1.20	11.—	—
grandiflora Rehd. (A. chinensis × A. uniflora)	» »	1.20	—	—
serrata Sieb. & Zucc.	» »	1.20	—	—

### Acanthopanax — Stachel-Kraftwurz — Araliaceae.

Henryi Harms.	60—80 cm hoch	3.—	—	—
leucorrhizus fulvescens Harms & Rehd.	30—40 » »	3.—	—	—
ricinifolius Seem.	30—50 » »	4.—	—	—
senticosus Harms.	30—40 » »	3.—	—	—
Simoni Schneid.	30—40 » »	3.—	—	—
spinosus Miq. (Aralia pentaphylla Thbg.) für dichte Hecken	Sträucher	—50	4.—	—

### Acer — Ahorn — Aceraceae. **(B)**

campestre L. <b>(R)</b> ●	Sträucher 120—150 cm hoch	—40	3.50	26.—
Feldahorn für Hecken!	» 150—200 » »	—60	5.—	45.—
	» 200—250 » »	—75	7.—	65.—
	Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
» pulverulentum Kirchn.	60—80 cm hoch	1.—	—	—
capillipes Maxim.	70—90 » »	2.50	22.50	—
carpinifolium Sieb. & Zucc.	Pyramiden 150—200 » »	2.—	18.—	160.—
Herbstfärb. gelbb., f. Heckenabschnitte.	» 200—250 » »	2.50	22.50	—
circinatum aureum Grf. Schwerin	30—40 » »	3.—	—	—
cissifolium K. Koch	200—250 » »	2.—	18.—	—
creticum sempervirens Pax. <b>(I)</b> <b>(St)</b> mit Topfballen,	15—20 » »	2.50	—	—
dasycarpum Ehrh. Silberahorn.	Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.90	17.—	150.—
Für feuchten, sandigen Standort.	» 10—12 » »	2.40	21.—	—
(A. eriocarpum Mchx.,	» 12—14 » »	3.30	30.—	—
A. saccharinum L.)	» 14—16 » »	3.75	33.—	—



## Acer (Fortsetzung):

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<i>dasycarpum dissectum</i> Pax. . . . .	Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.40	—	—
» <i>heterophyllum</i> Hort. . . . .	250—300 cm hoch	1.20	—	—
» <i>lutescens</i> Späth. . . . .	200—250 » »	1.20	—	—
	Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.40	—	—
» <i>macrophyllum</i> Dipp. . . . .	» 12—14 » »	3.30	—	—
» <i>pulverulentum</i> Späth. . . . .	200—250 cm hoch	1.20	—	—
» <i>pyramidale</i> Späth. . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.90	17.—	—
» <i>sanguineum</i> Grf. Schwerin . . . . .	120—150 cm hoch	— .80	—	—
	200—250 » »	1.20	—	—
» <i>tripartitum</i> Grf. Schwerin . . . . .	200—250 » »	1.20	—	—
» <i>Wieri laciniatum</i> Ellw. & Barry . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.90	17.—	—
	» 10—12 » »	2.40	21.—	—
	» 12—14 » »	3.30	30.—	—
<i>eriocarpum</i> , siehe <i>A. dasycarpum</i> .				
<i>Ginnala</i> Maxim. (R). . . . .	Büsche 200—250 cm hoch	— .40	3.50	25.—
» <i>aidzuense</i> , siehe <i>A. tataricum aidzuense</i> .				
<i>Heldreichii</i> Grf. Schwerin . . . . .	350—400 cm hoch	2.—	—	—
	Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.40	—	—
<i>Henryi</i> Pax. . . . .	100—125 cm hoch	3.—	—	—
<i>japonicum</i> Thbg. Japanischer Ahorn . . . . .	80—100 » »	2.50	22.50	—
» <i>Parsonsii</i> Veitch . . . . .	mit Ballen 30—40 » »	2.50	22.50	—
<i>laetum aureum</i> Hort. . . . .	60—80 » »	2.50	—	—
» <i>rubrum</i> Kirchn. . . . .	250—300 » »	2.—	—	—
» <i>viride</i> Hesse . . . . .	120—150 » »	— .80	—	—
<b>Lobelii</b> Ten. . . . .	80—120 cm hoch	2.—	18.—	—
Stattlicher, säulenförmiger Baum mit jungen bereif-	200—250 » »	2.50	22.50	—
ten Trieben, fünfflappigen, langgestielten Blättern				
und langtraubigen, weislichgelben Blütenständen.				
<i>Miyabei</i> Maxim. . . . .	60—80 cm hoch	1.20	—	—
<i>neglectum</i> Lang . . . . .	150—200 » »	1.50	—	—
» <i>Annae</i> Grf. Schwerin . . . . .	Pyramiden 150—200 » »	1.50	13.50	—
Austrieb dunkelrot. . . . .	» 200—250 » »	2.50	22.50	—
» <i>elongatum</i> Hort. ( <i>A. campestre</i> × <i>laetum</i> ) . . . . .	120—150 » »	1.20	—	—
	200—250 » »	2.—	—	—
<i>Negundo angustifolium</i> Dieck . . . . .	150—200 » »	— .50	—	—
» <i>argenteo-variegatum</i> Hort. . . . .	Sträucher 80—120 » »	— .50	4.—	35.—
	Höhe bis zur Krone 80—100 cm	1.—	9.—	—
» » » » 100—120 » »		1.50	13.50	—
» » » » 120—140 » »		1.70	15.—	—
» <i>aureo-variegatum</i> Späth . . . . .	Sträucher 80—120 cm hoch	— .50	4.—	—
» <i>aureum odessanum</i> Rothe . . . . .	» 60—80 » »	— .70	6.—	—
» <i>discolor</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 100—120 » »	— .50	4.—	—
» <i>heterophyllum</i> Späth. . . . .	» 120—150 » »	— .50	—	—
» <i>quinatum</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 100—120 » »	— .50	—	—
» <i>rubescens</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 120—150 » »	— .50	—	—
<i>nikoense</i> Maxim . . . . .	mit Ballen 30—50 » »	2.50	22.50	—
<i>obtusatum</i> W. & K. . . . .	40—60 » »	1.20	—	—
<i>opulifolium</i> Vill. . . . .	60—80 » »	1.20	—	—
<i>palmatum</i> Thbg. Japanischer Ahorn . . . . .	Sträucher 125—150 » »	— .70	6.—	55.—
» <i>atrolineare</i> Grf. Schwerin . . . . .	mit Ballen 40—60 » »	4.—	36.—	—
» <i>atropurpureum</i> van Houtte . . . . .	» 30—50 » »	2.50	22.50	—
» » <i>latifolium</i> Hort. . . . .	» 40—60 » »	4.—	—	—
» <i>cuneatum sessilifolium</i> Maxim. . . . .	» 40—60 » »	4.—	—	—
» <i>flavescens</i> Nichols . . . . .	» 40—50 » »	4.—	—	—
» <i>Friderici-Guillielmi</i> Carr. . . . .	» 30—40 » »	4.—	36.—	—
» <i>Hessei</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 40—60 » »	4.—	36.—	—
» <i>minus</i> Nichols . . . . .	» 40—60 » »	4.—	36.—	—
» <i>Nicholsoni</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 40—60 » »	4.—	36.—	—
	» 80—100 » »	5.—	45.—	—
» <i>ornatum</i> Carr. . . . .	» 30—40 » »	4.—	36.—	—
» <i>reticulatum</i> André . . . . .	» 50—70 » »	4.—	36.—	—
» <i>rubrinerve</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 40—60 » »	3.—	—	—
» <i>rubro-latifolium</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 100—120 » »	3.—	27.—	—
» <i>sanguineum</i> Chishio Hort. . . . .	» 30—50 » »	5.—	—	—
» <i>Schwerini</i> Hesse . . . . .	» 40—60 » »	4.—	36.—	—
» <i>sinuatum</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 80—100 » »	3.—	27.—	—
» <i>versicolor</i> van Houtte . . . . .	» 70—100 » »	4.—	36.—	—
» <i>volubile</i> Grf. Schwerin . . . . .	» 100—120 » »	3.—	27.—	—

## Japanische Ahorne, 10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl für M. 30.—

<i>parviflorum</i> Franch. & Sav. . . . .	150—180 cm hoch	3.—	—	—
<i>pennsylvanicum</i> L. . . . .	80—120 » »	1.50	13.50	—
<i>pictum</i> Thbg. Mandschurischer Ahorn . . . . .	150—200 » »	1.50	—	—



## Acer (Fortsetzung):

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
platanoides L. Spitzahorn . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.90	17.—	150.—
	„ 10—12 „ „	2.40	21.—	190.—
	„ 12—14 „ „	3.30	30.—	265.—
	„ 14—16 „ „	3.75	33.—	—
» acuminatum Grf. Schwerin . . . . .	200—250 cm hoch	1.20	—	—
» albescens Dipp. . . . .	200—250 „ „	1.20	—	—
» crispum Späth. . . . .	150—175 „ „	1.20	—	—
» cucullatum Nichols. . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.—	18.—	—
	„ 10—12 „ „	2.50	22.50	—
» dissectum Grf. Schwer. (A. pl. palmatifidum Tausch.)	80—100 cm hoch	1.20	—	—
» Drummondii Drum. . . . .	200—250 „ „	2.—	18.—	—
	Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.75	25.—	—
	„ 8—10 „ „	3.30	30.—	—
	„ 10—12 „ „	4.30	—	—
» globosum Hort. Kugelhorn.				
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	—
	„ „ „ „ 200—220 „ 8—10 „ „	3.—	27.—	240.—
	„ „ „ „ 200—220 „ 10—12 „ „	4.—	36.—	320.—
	„ „ „ „ 200—220 „ 12—14 „ „	4.50	40.—	—
	„ „ „ „ 200—220 „ 14—16 „ „	5.—	45.—	—
» integrilobum Zbl. . . . .	200—250 cm hoch	1.20	—	—
» Lorbergi v. Houtte . . . . .	200—250 „ „	1.20	10.—	—
» pictum Hesse . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.30	30.—	—
» Reitenbachi Nichols. . . . .	150—200 cm hoch	1.50	13.50	—
	200—250 „ „	2.—	18.—	—
	Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	—
» rufescens Grf. Schwerin . . . . .	200—250 cm hoch	1.20	—	—
» Schwedleri K. Koch . . . . .	150—200 „ „	1.50	13.50	120.—
	200—250 „ „	2.—	18.—	160.—
	Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	200.—
	„ 8—10 „ „	3.30	30.—	265.—
	„ 10—12 „ „	4.30	39.—	—
	„ 12—14 „ „	5.—	45.—	—
	„ 14—16 „ „	5.50	50.—	—
» undulatum Dieck . . . . .	200—250 cm hoch	1.20	11.—	—
Pseudoplatanus L. Bergahorn . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.90	17.—	150.—
	„ 10—12 „ „	2.40	21.—	190.—
» euchlorum Späth. . . . .	8—10 „ „	1.90	17.—	—
» Leopoldi Hort. . . . .	150—200 cm hoch	1.50	13.50	—
	200—250 „ „	2.—	18.—	—
	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	—
	„ „ „ „ 180—200 „ 8—10 „ „	3.30	30.—	—
» luteo-virescens Sim.-Louis . . . . .	200—250 cm hoch	1.20	—	—
» neglectum Grf. Schwerin . . . . .	Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.—	—	—
» purpurascens Pax . . . . .	8—10 „ „	1.90	17.—	150.—
	„ 10—12 „ „	2.40	21.—	190.—
	„ 12—14 „ „	3.30	30.—	—
	„ 14—16 „ „	3.75	33.—	—
	„ 16—18 „ „	4.25	—	—
	„ 18—20 „ „	5.—	—	—
» Rafinesquianum Nichols . . . . .	350—400 cm hoch	2.—	—	—
rubrum Schlesingeri Sarg. . . . .	150—200 „ „	1.20	—	—
rubrinerve albo-limbatum Hook. fil. . . . .	mit Ballen 100—120 „ „	3.—	—	—
saccharinum, siehe A. dasycarpum.				
Sieboldianum Miquel . . . . .	mit Ballen 70—100 cm hoch	2.50	22.50	200.—
An A. japonicum Parsonsil erinnerndes Blatt, im Austrieb hellgelb, rosa gerandet. Herbstfärbung ab Mitte August dunkelblutrot, während der Johannistrieb noch gelb ist.				
tataricum aidzuense Franch. (R) . . . . .	Sträucher 120—150 cm hoch	—40	3.50	—
	„ 200—250 „ „	—50	4.—	—
tomentosum Desf. (A. rubrum tomentosum Wesm.) . . . . .	150—200 „ „	1.20	—	—
truncatum albo-variegatum Grf. Schwerin . . . . .	125—150 „ „	3.—	—	—
Veitchi Grf. Schwerin . . . . .	100—125 „ „	3.—	—	—
Actinidia, siehe unter „Schlingpflanzen“.				
Aesculus — Gemeine Kastanie, Pavie — Hippocastanaceae.				
flava, siehe Aesc. lutea.				
Hippocastanum L. . . . .	Heister 150—200 cm hoch	1.20	11.—	95.—
	Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.50	23.—	200.—
	„ 10—12 „ „	3.30	30.—	265.—
	„ 16—18 „ „	5.—	45.—	—
	„ 18—20 „ „	6.—	54.—	—
» Memmingeri Hort. . . . .	200—250 cm hoch	2.—	—	—
» plena Hort. . . . .	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	5.—	45.—	400.—
	„ „ „ „ 200 „ 16—18 „ „	9.—	80.—	—



**Aesculus (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Hippocastanum plena Hort.</b>			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 18—20 cm Umfang	10.—	90.—	—
» » » » » 200 » 20—25 » »	12.—	—	—
» <b>pyramidalis Sim.-Louis</b> . . . . . 200—250 cm hoch	3.—	27.—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	5.—	—	—
» <b>umbraculifera Rehd.</b> . . . . . 180—200 cm hoch	3.—	27.—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	5.—	45.—	—
» » » » » 180—200 » 10—12 » »	6.70	60.—	—
» » » » » 180—200 » 12—14 » »	8.30	75.—	—
<b>humilis × lutea Koehne</b> . . . . . 150—200 cm hoch	1.50	13.50	—
<b>lutea Wangh. (Pavia flava Moench)</b> . . . . . 150—200 » »	1.20	11.—	—
<b>Lyoni Hort. (Aesc. lutea × Pavia Koehne)</b> . . . . . 150—200 » »	1.50	—	—
<b>macrostachya</b> , siehe <i>Aesc. parviflora</i> .			
<b>marylandica Booth (Aesc. glabra × octandra)</b> . . . . . 120—150 cm hoch	1.50	—	—
<b>neglecta Ldl. (Aesc. discolor × lutea Koehne)</b> . . . . . 150—200 » »	1.50	13.50	—
Halbstämme 120—140 cm bis zur Krone	3.—	27.—	—
<b>parviflora Walt. (Aesc. macrostachya Mchx.)</b> . . . . . Sträucher	1.50	13.50	—
<b>Pavia arguta Hort.</b> . . . . . 150—200 cm hoch	1.50	13.50	—
Halbstämme 120—140 cm bis zur Krone	3.—	27.—	—
» <b>atrosanguinea Hort.</b> . . . . . 150—200 cm hoch	1.50	13.50	—
Halbstämme 120—140 cm bis zur Krone	3.—	27.—	—
<b>plantierensis E. André</b> . . . . . 200—250 cm hoch	2.—	—	—
<b>rubicunda Loisl.</b> . . . . . 200—250 » »	3.—	27.—	240.—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	5.—	45.—	400.—
» » » » » 200 » 10—12 » »	6.70	60.—	535.—
» » » » » 200 » 12—14 » »	8.30	75.—	665.—
» » » » » 200 » 14—16 » »	9.—	80.—	—
» » » » » 200 » 20—25 » »	12.—	110.—	—
» <b>aureo-marginata Hort.</b> . . . . . 150—180 cm hoch	3.—	27.—	—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 14—16 cm Umfang	9.—	—	—
» <b>Brioti Hort.</b> . . . . . 200—250 cm hoch	3.—	27.—	—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	5.—	45.—	—
» » » » » 200 » 10—12 » »	6.70	60.—	—
» » » » » 200 » 12—14 » »	8.30	75.—	—
» » » » » 200 » 20—25 » »	12.—	—	—
<b>turbinata Bl.</b> . . . . . Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 » »	7.—	63.—	—
<b>versicolor Dipp. (A. Whitleyi Hort.)</b> . . . . . 100—150 cm hoch	1.50	13.50	—

**Ailantus — Götterbaum — Simarubaceae. (B)**

<b>Vilmoriniana Dode</b> . . . . . 250—300 cm hoch	2.—	18.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	—
» 10—12 » »	3.—	27.—	—

**Akebia**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Alnus — Erle, Else, Eller — Betulaceae. (B)**

<b>incana aurea Hort.</b> . . . . . 200—250 cm hoch	1.20	11.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.50	13.50	—
» <b>laciniata Hort.</b> . . . . . » 8—10 » »	1.50	—	—
<b>japonica Sieb. &amp; Zucc. Japan-Erle</b> . . . . . 120—150 cm hoch	1.20	11.—	—

**Amelanchier — Felsenbirne, Traubenbirne — Rosaceae. (B) ●**

<b>alnifolia Nutt. Erlenblättrige Felsenbirne (R)</b> . . . . . starke Sträucher	—40	3.50	—
<b>asiatica Endl. (R)</b> . . . . .	1.50	13.50	—
<b>Botryapium de Cand. Länglichblättrige Felsenbirne</b> . . . . .	—40	3.50	25.—
<b>canadensis Med. Kanadische Felsenbirne (R)</b> . . . . .	1.—	9.—	—
<b>cretica de Cand. Kretische Felsenbirne</b> . . . . .	—40	3.50	—
<b>florida Lindl. (A. oxyodon Koehne)</b> . . . . .	—40	3.50	25.—
<b>levis Wieg. (A. canadensis Gray not Med.)</b> . . . . .	1.—	—	—
<b>spicata Koehne</b> . . . . . starke Sträucher	—40	3.50	25.—
<b>utahensis Koehne, Utah-Felsenbirne (St)</b> . . . . . mit Ballen	1.—	9.—	—
<b>vulgaris Moench (A. rotundifolia Dum-Cours). Gewöhnliche Felsenbirne (R)</b> . . . . .	—40	3.50	25.—

**Amorpha — Bastardindigo, Uniform — Leguminosae.**

<b>fruticosa L. Gemeiner Bastardindigo (B)</b> . . . . .	—40	3.50	25.—
» <b>crispa Hort.</b> . . . . .	—40	3.50	25.—
» <b>croceolanata Schneid.</b> . . . . .	—40	3.50	—
» <b>pendula Carr.</b> . . . . .	—40	3.50	—

**Ampelopsis**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Amphirapis**, siehe *Microglossa*.**Amygdalus — Mandel — Rosaceae.**

<b>nana L. Zwergmandel (B) (R) (St)</b> . . . . . Sträucher 60—80 cm hoch	—70	6.—	55.—
<b>Persica alba plena Hort. Zierpfirsich</b> . . . . . 100—120 » »	1.20	11.—	—
» <b>dianthiflora Hort.</b> . . . . . 100—120 » »	1.20	—	—



		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Amygdalus (Fortsetzung):</b>				
<i>Persica nemansensis</i> Dode . . . . .	100—125 cm hoch	1.20	—	—
» <i>new purple leaved</i> Hort. . . . .	150—175 » »	1.20	11.—	—
» <i>Pollardi</i> Hort. . . . .	150—200 » »	1.20	11.—	—
» <i>variegata</i> Hort. . . . .	125—150 » »	1.20	11.—	—
<b>Andrachne — Burgel — Euphorbiaceae.</b>				
<i>colchica</i> Fisch. & Mey . . . . .	mit Ballen, 30—40 cm hoch	—,70	6.—	55.—
<b>Andromeda — Lavendelheide, Mannsschild — Ericaceae.</b>				
<i>Catesbaei</i> , siehe <i>Leucothoe</i> ; <i>calyculata</i> , <i>paniculata</i> , siehe <i>Lyonia</i> .				
<i>floribunda</i> Pursh. ( <i>Pieris floribunda</i> Benth. & Hook.) (I) . . . . .	30—40 cm hoch	1.20	11.—	95.—
<i>japonica</i> Thbg. Japanische Andromeda (R) (I) . . . . .	30—40 » »	1.50	13.50	—
	60—80 » »	2.—	18.—	—
	80—100 » »	2.50	22.50	—
<i>polifolia</i> L. Poleiblättrige Andromeda (I) (St) . . . . .	mit Topfballen	1.50	13.50	—
<i>speciosa</i> Mchx. (I) . . . . .	30—40 cm hoch	2.—	—	—
» <i>pulverulenta</i> Mchx. (I) . . . . .	30—40 » »	3.—	—	—
<b>Aralia — Aralie — Araliaceae.</b>				
<i>chinensis mandschurica</i> Rehd. . . . .	60—80 cm hoch	3.—	27.—	—
<i>pentaphylla</i> , siehe <i>Acanthopanax</i> .				
<b>Arbutus — Erdbeerbaum — Ericaceae.</b>				
<i>Unedo</i> L. . . . .	mit Topfballen, 15—25 cm hoch	2.—	18.—	—
<b>Arctostaphylos — Bärentraube — Ericaceae.</b>				
<i>glauca</i> Ldl. (I) (St) . . . . .	mit Topfballen	2.50	22.50	—
<i>nevadensis</i> Gray (I) (St) . . . . .	» »	2.50	22.50	—
<b>Aristolochia, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>				
<b>Aronia — Zwergvogelbeere, Apfelbeere — Rosaceae.</b>				
<i>arbutifolia</i> Spach. . . . .		—,40	3.50	25.—
<i>nigra</i> Koehne ( <i>A. melanocarpa</i> Elliott) . . . . .		—,40	3.50	25.—
<b>Artemisia — Beifuss, Wermut — Compositae. (St)</b>				
<i>Abrotanum</i> L. Eberraute . . . . .		—,50	4.—	—
<i>maritima incana</i> L. . . . .	mit Topfballen	—,50	—	—
<i>procera</i> Willd. . . . .		—,50	4.—	—
<i>salina</i> . . . . .	mit Topfballen	—,50	—	—
<i>tridentata</i> , Salbei-Eberraute . . . . .	» »	1.50	—	—
Weitere Arten siehe unter „Stauden“.				
<b>Astragalus, siehe unter „Stauden“.</b>				
<b>Atriplex — Melde — Chenopodiaceae.</b>				
<i>canescens</i> James, Graumelde . . . . .	mit Ballen	1.50	—	—
<b>Azalea — Azalee — Ericaceae. (Siehe auch „Rhododendron“.)</b>				
<b><i>mollis</i> Bl., gelb- und rotblühend mit Knospen</b>				
30—40 cm hoch, pro Stück	M. 1.70, 10 Stück	M. 15.—, 100 Stück	M. 135.—	
40—50 » » » » »	2.50, 10 » »	22.50, 100 » »	200.—	
50—60 » » » » »	3.25, 10 » »	28.—, 100 » »	250.—	
» <b><i>sinensis</i> Hort., prachtvoll lachsrot, Pflanzen mit Knospen</b>				
30—40 cm hoch, pro Stück	M. 2.75, 10 Stück	M. 24.—, 100 Stück	M. 215.—	
40—50 » » » » »	3.—, 10 » »	27.—, 100 » »	240.—	
50—60 » » » » »	3.75, 10 » »	34.—, 100 » »	290.—	
» <b>Hybriden, in ausgesucht schönsten Varietäten, Pflanzen mit Knospen</b>				
30—40 cm hoch, pro Stück	M. 2.75, 10 Stück	M. 24.—, 100 Stück	M. 215.—	
40—50 » » » » »	3.—, 10 » »	27.—, 100 » »	240.—	
50—60 » » » » »	3.75, 10 » »	34.—, 100 » »	290.—	
60—70 » » » » »	5.—, 10 » »	45.—, 100 » »	450.—	
Alphonse Lavallée, orange	Dr. Léon Vignes, gelb	Mad. Arthur de Warelles,		
Baron Edmund de Rothschild,	Dulcinée, lachsrot	lachsrot		
mennigrot	Edison, hellrot	Mad. Caroline Legrelle		
Charles François Luppis,	Esmeralda, rot [karmin	d'Hanis, rosa		
dunkelrosa	Frédéric de Mérode, feurig-	Mignonne, rosa		
Charles Rogier, weiss	Frère Orban, weissgelb	Oswald de Kerchove, rosa		
Chevalier de Reali, hellgelb	General Brialmont, rosa	Prinz Baudouin, hellrot		
Comte de Gomer, rosa	General Goffinet, violett	Souvenir de Louis v. Houtte,		
Comte Papadopoli, orangerot	Gloire de Belgique, hellrosa	weiss		
Consul Céréssole, orangerot	Hendrik Conscience, rosa	W. E. Gumbleton, nankinggelb		
Consul Pécher, dunkelrosa	I. C. van Tol, rot			



**Azalea (Fortsetzung):****mollis** × **sinensis** (Kostersche Hybriden), Pflanzen mit Knospen30—40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.—, 100 Stück M. 215.—  
40—50 " " " " " 3.—, 10 " " 27.—

Wiederholt preisgekrönte Varietäten mit sehr grossen Blumen und glänzendem Farbenspiel

**Alma Tadema**, zartrosa,  
**Anthony Koster**, gelb  
**C. Maarschalk**, orange  
**Dr. Reichenbach**, salmorange]  
**Emil Liebig**, lachsfarbig**Franz v. d. Bom**, hellorange  
**General Vetter**, nanking  
**Gloire de Boskoop**, orange  
**Hortulanus Witte**, orangegelb  
**Hugo Koster**, lachsfarbig**I. I. de Vink**, nanking  
**N. Beets**, goldgelb  
**Sebastopol**, zartrosa  
**T. J. Seidel**, salmorange**pontica** L. (*Rhododendron flavum* G. Don), Pontische 'Azalee', Pflanzen mit Knospen30—40 cm hoch, pro Stück M. 1.70, 10 Stück M. 15.—  
40—50 " " " " " 2.50, 10 " " 22.50, 100 Stück M. 200.—  
50—60 " " " " " 3.25, 10 " " 28.—, 100 " " 250.—  
60—70 " " " " " 3.75, 10 " " 34.—  
80—100 " " " " " 4.25, 10 " " 38.—, 100 Stück M. 340.—**pontica Hybriden**, Pflanzen mit Knospen, aus nachfolgendem Sortiment30—40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.—, 100 Stück M. 215.—  
40—50 " " " " " 3.—, 10 " " 27.—, 100 " " 240.—  
50—60 " " " " " 3.75, 10 " " 34.—, 100 " " 290.—  
60—70 " " " " " 5.—, 10 " " 45.—, 100 " " 400.—  
70—80 " " " " " 6.—, 10 " " 54.—

Nachfolgende Sorten sind aus vielen hundert bekannten Sorten als die schönsten ausgewählt

**Admiral de Ruyter**, blutrot  
**Beauté de Flandre**, lachsrot  
**Bijou de Gentbrugge**,  
reinweiss, gefüllt  
**Bouquet de flore**, aurorarot  
**Clotilde**, weiss  
**Comte Egmont**, lilarosa  
**cuprea coccinea**  
**Eugénie**, orangepurpur  
**Fama**, karmesin  
**Goldlack**, goldigorange**Graf von Meran**, weiss mit  
Rosa, gefüllt  
**Guelderroos**, orange  
**Guillaume II.**, orangerot  
**Heureuse surprise**, milchweiss  
**Jenny Lind**, nankingrosa  
**La surprise**, lachsrosa  
**Louis Ainée van Houtte**,  
zinnoberrot, gefüllt  
**Louis Hellebuyk**, zinnober  
**miniata floribunda**, hochrot  
**Pallas**, hellrot**Princesse Charlotte**, rosa  
**Prince Hendrik des Pays-**  
**bas**, dunkel blutrot  
**Rose de Flandre**, rosa  
**rubra splendidissima**,  
dunkelkarminrot  
**sinensis alba grandiflora**,  
reinweiss  
**van Houttei flore pleno**,  
lachsrot, gefüllt  
**Victoria**, lachsrot**rustica plena Hybriden**, gefüllt blühende Sorten: Pflanzen mit Knospen30—40 cm hoch, pro Stück M. 2.75, 10 Stück M. 24.—, 100 Stück M. 215.—  
40—50 " " " " " 3.—, 10 " " 27.—, 100 " " 240.—  
50—60 " " " " " 3.75, 10 " " 34.—  
60—70 " " " " " 5.—, 10 " " 45.—  
80—100 " " " " " 7.—, 10 " " 60.—Kreuzungen zwischen *Azalea pontica*-Hybriden und *Azalea mollis* × *sinensis* (Kostersche Hybriden) ergaben wertvolle, nachstehend aufgeführte, gefüllte Sorten. Heute als *Rhododendron mixtum* Wils. bezeichnet.**Aïda**, violettrosa  
**Apelles**, reinweiss  
**Ariadne**, weiss mit Rosa  
**Freya**, aprikosenfarbig  
**Hora**, fleischfarbig**Le Titien**, rosa  
**Mecène**, weiss  
**Milton**, weiss  
**Murillo**, rosa purpurn  
**Norma**, rot  
**Phèbe**, schwefelgelb**Phidias**, gelblichweiss  
**Praxiteles**, rot mit Nanking  
**Ribera**, weiss  
**Velasquez**, weiss  
**Virgile**, weiss**Verschiedene Arten und Formen.****Azalea.**

		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>albiflora</b> Ktze. . . . .	30—40 cm hoch	1.50	13.50	—
<b>amoena</b> Ldl. Liebliche Azalee . . . . .	mit Topfballen, 15—20 " "	2.—	18.—	—
<b>arborescens</b> Pursh. . . . .	30—40 " "	1.50	13.50	120.—
	40—50 " "	2.—	18.—	160.—
<b>Arendsi</b> Hort. Arends (St), Farbenmischung, m. Ballen	40—50 " "	2.75	24.—	—
<b>balsaminiflora</b> Carr. (Az. rosaeflora Hort.) . . . . .	mit Topfballen	1.50	13.50	—
<b>Hatsu-giri</b> Hort. ( <i>Rhododendron amoenum normale Maxim.</i> ) (St) mit Ballen		2.—	18.—	160.—
<b>Hinodegiri</b> Hort. (I) (St) . . . . .	" "	2.—	—	—
<b>indica macrantha</b> Hort. ( <i>Rhod. ind. macr. Maxim.</i> ) . . . . .	" "	2.—	18.—	—
<b>koreana</b> Hort. . . . .	mit Topfballen	2.—	18.—	—
<b>Kurume</b> , in Farben (St) . . . . .	20—30 cm hoch	2.—	18.—	—
<b>ledifolia leucantha</b> Hort. ( <i>Rhod. macronatum G. Don.</i> ) . mit Topfballen		2.—	18.—	—
" <b>narcissiflora</b> Hort. . . . .	" "	2.—	—	—
<b>odorata hybrida Daviesii</b> Hort. ( <i>Rhododendron viscossepalum Daviesii</i> Rehd.) . . . . .	40—50 cm hoch	3.—	27.—	—
Beste Treibsorte, Blüte sehr gross, wachs- weiss, wohlriechend.	50—60 " "	3.75	34.—	290.—
	60—70 " "	4.50	40.—	—
	70—80 " "	5.—	45.—	—
	80—100 " "	5.50	50.—	—
<b>Schlippenbachii</b> Ktze. . . . .	20—30 " "	2.—	18.—	—



Azalea (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	
Tebotan (Rhododendron phoeniceum tebotan Wils.) (I) . . . mit Topfballen	2.—	18.—	—
Vaseyi Rehd. (Rhododendron Vaseyi A. Gr.) . . . . . 30—40 cm hoch	1.70	15.—	135.—
Reichblühend, hellrosenrot mit rotorange	40—50 » »	2.50	22.50
Flecken, rötliche Belaubung.	50—60 » »	3.25	28.—
	60—70 » »	3.75	34.—
viscosa L. . . . . 40—50 » »	2.50	22.50	200.—
Weiss, rötlich angehaucht bis blassrosa, Mai.	50—60 » »	3.25	28.—
» glauca stricta Hort. . . . . 30—40 » »	1.70	15.—	135.—

Azara — Flacourtiaceae.

microphylla Hook. fl. . . . . mit Ballen, 60—80 cm hoch	1.50	13.50	—
---	------	-------	---

Berberis — Berberitze, Sauerdorn — Berberidaceae. (B)

Siehe auch Mahonia.			
actinacantha Martius, Strahlendornige Berberitze (I) (St) . . . . .	2.—	—	—
aggregata Schneid. . . . .	—40	3.50	25.—
amurensis Rupr. . . . .	—40	3.50	—
brachypoda Maxim. . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
Bretschneideri Rehd. . . . . » »	1.50	13.50	—
brevipaniculata Schneid. . . . .	—40	3.50	25.—
buxifolia Poir (B. dulcis Sw.) (I) . . . . .	—70	6.—	55.—
» nana Hort. (B. dulcis nana Hort.), (St) (I), für niedrige, immergrüne Hecken. . . . . mit Ballen, 30—40 cm hoch und breit	—40	3.50	—
candidula, Schneid. (St) (I) . . . . . mit Ballen	3.—	27.—	—
Caroli hoanghensis Schneid. (B. Vernae Schneid.) . . . . .	2.—	18.—	—
circumserrata, siehe B. diaphana circumserrata.			
concinna Hort., echt! . . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
Coryi Veitch. . . . .	—50	4.—	35.—
Darwini Hook. (St) (I) . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
dealbata Ldl. . . . . » »	—70	6.—	—
diaphana circumserrata Schneid. (B. circumserrata Schneid.) . . . . .	1.20	11.—	—
dictiophylla Franch. . . . .	2.—	18.—	—
» albicaulis Hort., neu, sehr selten . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
Dielsiana Schneid. . . . .	1.20	11.—	—
dulcis, siehe B. buxifolia.			
Farreri . . . . .	1.20	11.—	—
Fendleri Gray . . . . .	1.20	11.—	—
Francisci-Ferdinandi Schneid. . . . .	1.20	11.—	—
Gagnepaini Schneid. (I) . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
Giraldii Hesse . . . . .	1.20	—	—
Hookeri Lem. (I) . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
» typica Hort. (I) . . . . .	2.—	18.—	—
hybrido-Gagnepaini Hort. Holt (I) . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
japonica flore luteo Hort. . . . .	1.20	11.—	—
Julianae Schneid. (I) . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
koreana Palib. . . . . » »	1.20	11.—	—
Neuberti Lem. (Mahoberberis Neuberti Schneid., Mahonia Aquifolium × B. vulgaris) (I) . . . . .	1.20	11.—	—
polyantha Hemsl. . . . .	1.20	—	—
Pratti Schneid. . . . .	1.20	11.—	—
serotina Lge. . . . .	1.20	11.—	—
sinensis Desf. . . . .	—40	3.50	—
Stapfiana C. S. . . . .	1.20	11.—	—
stenophylla Mast. (B. Darwini × empetrifolia) (I) (St) . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
» Irwini Hort. (I) (St) . . . . . » »	2.—	18.—	—
» latifolia Hort. (I) . . . . . » »	2.—	—	—
subcaulialata Schneid. . . . .	1.20	11.—	95.—
Thunbergi de Cand. . . . . Sträucher 70—100 cm hoch	—40	3.50	25.—
» atropurpurea Hort. Neu! . . . . . » 60—80 » »	—70	6.—	55.—
Für halbhöhe, rote Hecken. . . . . » 80—100 » »	—80	7.—	65.—
Solitär-Sträucher 140—160 » »	2.50	22.50	—
» Maximowiczii Franch. & Savat., zu Hecken, prächtige, gelbe Herbst- färbung . . . . . Sträucher 50—70 cm hoch	—50	4.—	35.—
» minor Hort. . . . .	1.—	9.—	—
» variegata Hort. . . . .	1.—	9.—	—
Tischleri Schneid. . . . .	1.20	11.—	—
Veitchi Schneid. (I) (St) . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	160.—
Vernae, siehe B. Caroli hoanghensis.			
verruculosa Hemsl. & Wils. (St) (I) . . . mit Ballen, 20—30 cm hoch	2.—	18.—	—
Vilmoriniana Schneid. (I) . . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
vulgaris L. Gemeine Berberitze (R) . . . . .	—40	3.50	25.—
» atropurpurea Rgl. . . . . Sträucher 100—120 cm hoch	—40	3.50	25.—
Wallichiana D. C. . . . . mit Ballen	2.—	18.—	—
Wilsonae Hemsl. (I) (St) . . . . .	1.50	13.50	—
yunnanensis Franch. . . . .	1.50	—	—

Betula — Birke — Betulaceae.

alba L. Gemeine Weissbirke . . . . . Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.—	18.—	160.—
» 10—12 » »	2.60	24.—	210.—



**Betula** (Fortsetzung):

		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>alba atropurpurea</i> Hort. Blutbirke <b>(R)</b>	60—80 cm hoch	3.—	27.—	—
	Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang	6.—	—	—
„ „ „ „	180—200 „ 6—8 „ „	7.—	63.—	—
„ <i>fastigiata</i> Hort.	Pyramiden 120—150 cm hoch	3.—	27.—	—
	„ 200—250 „ „	5.—	—	—
	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	7.—	63.—	—
„ <i>elegans pendula</i> }	siehe unter „Trauerbäume“.			
„ <i>pendula</i> Youngi }				
<i>corylifolia</i> Rgl. & Maxim. Haselbirke	Hochstämme 6—8 cm Umfang	1.50	13.50	—
	„ 8—10 „ „	2.—	18.—	160.—
	„ 10—12 „ „	2.60	24.—	210.—
<i>lutea</i> Mchx. Gelbbirke	100—120 cm hoch	2.—	18.—	—
	„ 200—250 „ „	3.—	27.—	240.—
„ <i>persicifolia</i> Dipp.	150—200 „ „	2.50	—	—
<i>populifolia</i> Ait. Graubirke	Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.—	—	—
<i>pumila</i> Grayi Rgl. <b>(St)</b>	„ 8—10 „ „	2.—	18.—	—
<i>ulmifolia</i> Sieb. & Zucc. ( <i>B. costata</i> Trautv.).	„ 6—8 „ „	1.50	13.50	120.—
	„ 8—10 „ „	2.—	18.—	160.—
	„ 10—12 „ „	2.60	24.—	210.—
	„ 12—14 „ „	3.—	—	—

**Bignonia**, siehe Catalpa; auch Tecoma unter „Schlingpflanzen“.  
**Bridgesia**, siehe Ercilla.

**Broussonetia** — Papier-Maulbeerbaum — Moraceae.

<i>papyrifera</i> L'Hér.	125—150 cm hoch	—70	6.—	—
<b>Bruckenthalia</b> — Ahrenheide — Ericaceae.				
<i>spiculifolia</i> Rchb. <b>(I) (St)</b>	mit Ballen	—50	4.—	35.—

**Bryanthus**, siehe Phyllodoce.

**Buddleia** — Schmetterlings- oder Heliotrop-Busch — Loganiaceae.

<i>alternifolia</i> Maxim.		2.—	—	—
<i>globosa</i> Hope	mit Topfballen	2.—	—	—
<i>Hemsleyana</i> Koehne ( <i>B. albiflora</i> Hemsl.)		—50	4.—	35.—
<i>japonica</i> Hemsl. ( <i>B. curviflora</i> Andr.)		—50	4.—	35.—
<i>variabilis</i> Hemsl. ( <i>B. Davidi</i> Franch.)		—50	4.—	—
„ <i>Distinction</i> Hort. Gibbs	mit Topfballen	—80	—	—
„ <i>magnifica</i> Wils.		—80	7.—	60.—
„ <i>nanhoënsis</i> Chittenden		—50	4.—	35.—
„ <i>Veitchiana</i> Wils.		—80	7.—	—

**Buxus** — Buchsbaum — Buxaceae. **(R) (I)**

<i>chinensis</i> Hort. ( <i>B. Harlandii</i> Hance)	20—25 cm hoch	2.50	—	—
<i>japonica aurea</i> Hort.	breite Pflanze 90—100 „ „	10.—	—	—
	niedrige, feste Kugel 50—70 „ breit	12.—	—	—
<i>sempervirens</i> L. ( <i>B. arborescens</i> Mill.) ●				
Büsche ohne Ballen	1000 Stück M. 240.— 10—15 cm breit, 15—20 cm hoch	—40	3.—	26.—
	1000 „ „ 300.— 12—18 „ „ 20—30 „ „	—50	4.—	33.—
	1000 „ „ 400.— 15—20 „ „ 30—40 „ „	—60	5.—	44.—
	1000 „ „ 600.— 20—25 „ „ 40—50 „ „	—80	7.—	65.—
	20—25 „ „ 40—50 „ „	1.25	10.—	90.—
Büsche mit Ballen	25—35 „ „ 50—60 „ „	1.40	12.50	110.—
	30—40 „ „ 60—70 „ „	1.60	14.50	130.—
	35—45 „ „ 70—80 „ „	2.50	22.50	195.—
	40—50 „ „ 80—90 „ „	2.75	24.—	—
	40—50 „ „ 90—100 „ „	3.25	29.—	—
	Pyramiden 50—60 „ „	1.70	15.—	135.—
1000 Stück M. 1800.—	60—70 „ „	2.50	22.50	200.—
1000 „ „ 3000.—	70—80 „ „	4.25	38.—	335.—
1000 „ „ 3600.—	80—90 „ „	5.—	45.—	400.—
	90—100 „ „	6.75	60.—	535.—
	100—125 „ „	8.—	70.—	—
	125—150 „ „	12.—	—	—
	breite „ 100—125 „ „	12.—	—	—
	niedrige, feste Kugel 20—25 „ breit	1.40	12.50	110.—
	„ „ 25—30 „ „	1.90	17.—	150.—
	„ „ 30—35 „ „	2.50	22.50	200.—
	„ „ 35—40 „ „	3.40	31.—	270.—
	„ „ 40—50 „ „	5.—	45.—	400.—
	„ „ 50—60 „ „	6.50	55.—	500.—
	niedrige, vierkantig geschnittene 60—70 „ hoch	2.50	22.50	200.—
	„ „ 70—80 „ „	4.25	38.—	335.—
	„ „ 80—90 „ „	5.—	45.—	400.—
Kronenbäumchen:	90—100 „ „	6.75	60.—	535.—
	Stammhöhe 35—50 cm, Kronendurchmesser 35—40 cm . . .	5.—	45.—	—
	„ 35—50 „ „ 40—45 „ . . .	7.—	60.—	—
„ <i>Handworthi aureo-variegata</i> Hort.	Pyramiden 180—200 „ hoch	15.—	—	—

**Mit  
festen  
Ballen!**



**Callicarpa** — Schönfrucht, Wirbelbeere — **Verbenaceae.**

<i>Giraldiana</i> Hesse . . . . .	mit Ballen	1.20	11.—	—
<i>japonica</i> Thbg. Japanische Schönfrucht . . . . .	» »	1.20	11.—	95.—
<i>longifolia</i> Lam. . . . .	» »	1.20	—	—

**Calluna** — Besenheide — **Ericaceae, (B) (I) (St) S.** auch *Erica*.

<i>vulgaris alba</i> Hammondi Hort., spät, weiss, üppig . . . . .	mit Ballen	—30	2.70	24.—
» <i>alba</i> Searlei Hort. (C. vulg. Searlei Bean.), weiss, spät . . . . .	» »	—80	7.—	—
» <i>Alporti</i> Hort., spät, karmin, üppig . . . . .	» »	—40	3.60	32.—
» <i>argentea</i> Hort. . . . .	» »	—25	2.25	—
» <i>aurea</i> Hort., gelblaubig, für sonnige Lagen . . . . .	» »	—30	2.70	24.—
» <i>cuprea</i> Hort., bronze-laubig . . . . .	» »	—80	7.—	—
» <i>erecta alba</i> Hort. . . . .	» »	—30	2.70	24.—
» <i>Foxii</i> Bean. (C. vulg. Foxii nana Hort.) niedrig, kugelig . . . . .	» »	1.—	9.—	—
» <i>nana</i> Hort., niedrig, purpurn . . . . .	» »	—35	3.15	—
» <i>nana alba</i> Hort. . . . .	» »	—40	3.60	32.—
» <i>plena</i> Hort., rosa gefüllt, sehr schön . . . . .	» »	—50	4.50	40.—

• *prostrata* Kuphaldti Hesse. Neu! Vollkommen niedergestreckte Wuchsform der rosa-purpurnen Art . . . . . mit Ballen

» <i>stricta</i> Hort., straff, weiss . . . . .	mit Ballen	—30	2.70	24.—
» <i>tenuis</i> Hort., dunkelpurpurn, früh . . . . .	» »	—40	3.60	32.—

**Calluna, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 24.—  
1000 St. M. 220.—**

**Calycanthus** — Kelchblume — **Calycanthaceae.**

<i>floridus</i> L. Erdbeerstrauch, Gewürzstrauch (R) . . . . .	—90	8.—	70.—
<i>laevigatus</i> Willd. (C. fertilis ferax Rehd.) . . . . .	1.20	11.—	—

**Caprifolium**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Caragana** — Erbsenstrauch — **Leguminosae.**

<i>ambigua</i> Stocks. . . . .	Sträucher	—50	—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	13.50	—
<i>arborescens</i> Lam. Baumartiger Erbsenstrauch . . . . .	Sträucher	—40	3.50	25.—
	Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.50	22.50	—
» <i>albescens</i> Bois. . . . .	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	—	—
» <i>Lorbergii</i> Koehne . . . . .	Sträucher	—50	4.—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm . . . . .	1.50	13.50	—
	» » » » 180—200 „ 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	—
» <i>nana</i> Jaeg. . . . .	Sträucher	—50	4.—	—
» <i>pendula</i> , siehe unter „Trauerbäume“ . . . . .				
» <i>Redowskii</i> Fisch. (C. cuneifolia Dipp.) . . . . .	Sträucher	—50	—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	13.50	—
<i>Boisi</i> Schneid. . . . .	» » » » 120—140 „	1.50	13.50	—
<i>brevispina</i> Royle. Kurzdorniger Erbsenstrauch . . . . .	Sträucher	—50	4.—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	13.50	—
<i>decorticans</i> Hemsl. . . . .	Sträucher	—50	4.—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	—	—
<i>frutescens</i> de Cand. Kleiner Erbsenstrauch. . . . .	Sträucher	—50	4.—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	13.50	—
» <i>acutifolia</i> Hort. . . . .	Sträucher	—50	—	—
» <i>cucullata</i> Hort. . . . .	»	—50	—	—
<i>glomerata</i> Hort. . . . .	»	—50	—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	1.50	—	—
<i>Maximowicziana</i> Komar. . . . .	Sträucher	—50	4.—	—
	Höhe bis zur Krone ca. 140 cm . . . . .	1.50	—	—
	» » » » 180—200 „ 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	—

**Carpinus** — Weissbuche, Hornbaum — **Betulaceae.**

<i>americana</i> Mehx. (C. caroliniana Walt.) . . . . .	60—80 cm hoch	1.50	—	—
<i>betulus</i> L. (R) ● . . . .	Verpflanzte, buschige Ware 120—150 „ »	—60	5.—	40.—
	» » 150—175 „ »	—70	6.—	50.—
Weiss- oder Hainbuche . . . . .	» » 175—200 „ »	—80	7.—	60.—
zu Hecken! . . . . .	» » 200—225 „ »	1.—	8.—	75.—
	» » 225—250 „ »	1.20	10.—	90.—
	» » 250—300 „ »	1.25	11.—	100.—
	Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.30	30.—	270.—
	» 10—12 „ »	4.25	38.—	—
» <i>columnaris</i> Späth. . . . .	40—60 cm hoch	—80	7.—	—
» <i>incisa</i> Hort. . . . .	Pyramiden 100—150 „ »	1.20	11.—	—
» <i>pyramidalis</i> Dipp. . . . .	» 120—150 „ »	1.20	11.—	—
	» 150—200 „ »	1.50	13.50	—
» <i>pyramidalis erecta nova</i> Hort. Hesse . . . . .	» 120—150 „ »	1.50	13.50	—



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Carpinus (Fortsetzung):</b>			
<i>betulus pyramidalis erecta nova Hort. Hesse</i> Pyramiden 150—200 cm hoch	2.—	18.—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » 180—200 », 8—10 » »	4.—	—	—
» <i>quercifolia Desf.</i> . . . . . 100—150 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>yedoënsis Max. (C. Tschonoskii Maxim.)</i> . Pyramiden 60—80 » »	1.—	9.—	—
» 100—150 » »	1.20	11.—	—
<b>Cassinia — Compositae.</b>			
<i>fulvida Hook. fil. (Diplopappus chrysophyllus Koehne) (I)</i> . mit Topfballen	1.50	13.50	—
<b>Castanea — Edel-Kastanie — Fagaceae.</b>			
<i>pumila Mill.</i> . . . . . 60—80 cm hoch	2.—	—	—
<i>vesca Gaertn. (C. sativa Mill.)</i> Esskastanie. <b>(R)</b> Büsche 80—120 » »	1.—	9.—	80.—
» <i>albo-marginata Hort.</i> . . . . . 100—150 » »	2.—	—	—
» grossfrüchtige, französische, siehe unter „Obstsortiment“.			
» <i>heterophylla dissecta Hort.</i> . . . . . 80—100 cm hoch	2.—	18.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	—	—
<b>Catalpa — Trompetenbaum — Bignoniaceae.</b>			
<i>bignonioides aurea Lav.</i> . . . . . 40—60 cm hoch	3.—	—	—
» <i>Koehnei Hesse</i> . . . . . 40—60 » »	3.—	—	—
<i>Ducloxii Dode.</i> . . . . . 80—100 » »	3.—	—	—
<i>japonica Dode (C. bignonioides japonica Rehd.)</i> . . . . . 80—100 » »	3.—	—	—
<i>Kaempferi Sieb. (C. ovata Don.)</i> . . . . . 100—125 » »	2.—	—	—
» <i>atropurpurea Hort.</i> . . . . . 60—80 » »	3.—	—	—
<b>Ceanothus — Säckelblume — Rhamnaceae.</b>			
<i>americanus L.</i> Amerikanische Säckelblume, weiss . . . . .	—50	4.—	—
<i>hybridus azureus grandiflorus Hort.</i> , blassblau . . . . . mit Ballen	2.50	22.50	—
» <i>Gloire de Versailles</i> , lebhaft, blau . . . . . » »	2.50	22.50	—
» <i>Marie Simon</i> , rosa . . . . . » »	2.50	22.50	—
» <i>Pinguet Guidon</i> , dunkel lilakarmin . . . . . » »	2.50	22.50	—
<b>Celastrus, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Celtis — Zürgelbaum — Ulmaceae.</b>			
<i>occidentalis L.</i> . . . . . 80—120 cm hoch	2.—	—	—
<b>Cephalanthus — Knopfblume — Rubiaceae.</b>			
<i>occidentalis L.</i> Abendländische Knopfblume <b>(R)</b> . . . . .	—50	4.—	35.—
<b>Cerasus, siehe Prunus.</b>			
<b>Ceratostigma — Bleiwurz, Hornnarbe — Plumbaginaceae.</b>			
<i>plumbaginoides Bge. (Plumbago Larpentae Ldl.) (St)</i> . . . mit Ballen	—50	4.50	—
<b>Cercidiphyllum — Judasbaumblatt — Trochodendraceae.</b>			
<i>japonicum Sieb. &amp; Zucc.</i> . . . . . Sträucher 200—250 cm hoch	—70	6.—	55.—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	240.—
<b>Cercis — Judasbaum — Leguminosae.</b>			
<i>canadensis L.</i> . . . . . 80—100 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>Siliquastrum L.</i> Gemainer Judasbaum . . . . . 60—80 » »	1.50	13.50	—
<b>Chaenomeles, siehe Cydonia.</b>			
<b>Chamaecerasus, siehe Lonicera.</b>			
<b>Chionanthus — Schneebäume, Schneeflockenbaum — Oleaceae.</b>			
<i>virginica L.</i> . . . . .	3.—	—	—
<b>Cholsya — Orangenblume — Rutaceae.</b>			
<i>ternata Kunth (I)</i> . . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
<b>Cistus — Cistrose — Cistaceae.</b>			
<i>tauricus Presl. (C. villosus tauricus Gross.)</i> . . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
<b>Cladrastis — Gelholz — Leguminosae.</b>			
<i>lutea K. Koch (Virgilia lutea Mchx.)</i> . . . . . 80—120 cm hoch	1.50	13.50	—
<b>Clematis, siehe unter „Schlingpflanzen“ und „Stauden“.</b>			
<b>Clethra — Scheineller — Clethraceae.</b>			
<i>acuminata Mch.</i> . . . . . mit Ballen, 80—100 cm hoch	—80	7.—	—
» » 150—200 » »	1.—	9.—	—
<i>alnifolia L. (R) ●</i> Zum Treiben! Duft! » » 80—120 » »	—80	7.—	60.—
» <i>tomentosa Mchx.</i> . . . . . » » 80—100 » »	—80	7.—	—
<i>barbinervis Sieb. &amp; Zucc. (C. canescens Auct.)</i> » » 50—70 » »	1.20	11.—	—



**Cocculus**, siehe unter „Schlingpflanzen“.

**Colutea** — Blasenstrauch — Leguminosae.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>arborescens crispa</i> Kirch. . . . .	—70	6.—	—
<i>aurantiaca</i> Hort. . . . .	—70	6.—	—
<i>gracilis</i> Freyn. & Sint. . . . .	—70	6.—	—
<i>halepica</i> Lam. (C. <i>istria</i> Mill.) . . . . .	—70	6.—	—
<i>longialata</i> Koehne (C. <i>cilicica</i> Boiss. × C. <i>melanocalyx</i> Hort.) . . . . .	—70	6.—	—
<i>media</i> Willd. (C. <i>arborescens</i> × <i>orientalis</i> ), Bastard-Blasenstrauch . . . . .	—70	6.—	—
<i>orientalis</i> Mill. (C. <i>cruenta</i> Ait.) Rotblühender Blasenstrauch . . . . .	—70	6.—	—

**Coprosma**, siehe unter „Stauden“.

**Corchorus**, siehe *Kerria*.

**Coriaria** — Gerberstrauch — Coriariaceae.

<i>japonica</i> Gray . . . . .	1.—	9.—	—
<i>terminalis</i> Hemsl. . . . .	1.—	9.—	—

**Cornus** — Hartriegel — Cornaceae.

<i>alba</i> Wagh. (C. <i>stolonifera</i> Mchx.) (R) ● . . . . .	—40	3.50	—
» <i>albo-marginata elegans</i> Hort. (C. <i>sanguinea</i> <i>albo-marginata</i> ) . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>argenteo-marginata</i> Hort., weissbunt . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>flaviramea</i> Späth, im Winter gelbbolz . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>Gouchaulti</i> Hort., beste gelbbunte, starkwachsend . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>nitida</i> Koehne, grossblättrig . . . . .	—40	3.50	—
» <i>Spaethi</i> Wittm., gelbbunt . . . . .	—50	4.—	—
<i>alternifolia</i> L., blaufrüchtig . . . . .	—40	3.50	—
<i>Amomum</i> Mill. (C. <i>sericea</i> L.), Bläulicher Hartriegel . . . . .	—40	3.50	—
<i>Arnoldiana</i> Rehd. (C. <i>obliqua</i> × <i>racemosa</i> ), bläulich weisse Früchte . . . . .	—40	3.50	—
<i>asperifolia</i> Mchx., schönlaubig . . . . .	—40	—	—
<i>australis</i> C. A. Meyer (C. <i>sanguinea</i> <i>australis</i> C. Koch), Herbstfärbung! . . . . .	—40	3.50	—
<i>Baileyi</i> Coult. & Ev. Seltener Strauch, Blätter wollig behaart . . . . .	—40	3.50	25.—
<i>brachypoda</i> C. A. Meyer, grossblättrig, Blüten in Scheindolden . . . . .	—60	5.—	—
<i>canadensis</i> , siehe unter „Stauden“.			
<i>femina</i> Mill. (C. <i>stricta</i> L'Hér.), auffallend schön feinlaubig . . . . .	—50	4.—	—
<i>florida</i> L. . . . .	1.50	13.50	—
» <i>rubra</i> André, rote sternförmige Brakteen m. Ballen 80—120 cm hoch . . . . .	2.50	20.—	180.—
<i>Hessei</i> Koehne (St), niedrig, dunkel blauschwarzes Laub . . . . .	1.20	—	—
<i>Kesselringi</i> E. Wolf, fast schwarzrindig, dunkellaubig . . . . .	—40	3.50	25.—

**Kousa** Bürg. (*Benthamia japonica* Sieb. & Zucc.) . . . . .

Stattlicher Strauch mit unterseits weissgrauen Blättern und zahlreichen blütenartigen, grossen, weissen Brakteen ähnlich C. *florida*. In Draufsicht besonders reizvoll.

<i>mas</i> L. (B) (R) ● . . . . . 1000 St. M. 240.—, Büsche 80—100 cm hoch . . . . .	—40	3.—	26.—
» <i>Cornelkirsche</i> . . . . . 1000 » » 300.—, » 100—125 » » . . . . .	—50	4.—	33.—
» <i>argenteo-marginata</i> Hort. . . . . » 80—100 » » . . . . .	1.—	9.—	—
» <i>fructu luteo</i> Hort. . . . . » 60—80 » » . . . . .	1.—	9.—	—
» <i>macrocarpa</i> Dipp. . . . . » 60—80 » » . . . . .	1.—	9.—	—
<i>obliqua</i> Raf. (C. <i>Purpusi</i> Koehne.), Laub unterseits blaugrau . . . . .	—40	3.50	—
<i>officinalis</i> Sieb. & Zucc., mit roter Herbstfärbung . . . . .	2.50	22.50	—
<i>pubescens</i> Nutt. Weichhaariger Hartriegel . . . . .	—40	3.50	—
<i>Purpusi</i> , siehe C. <i>obliqua</i> .			
<i>sanguinea</i> L. Gewöhnlicher Hartriegel (R) ● . . . . .	—40	3.50	25.—
<i>sericea</i> , siehe C. <i>Amomum</i> .			
<i>stolonifera</i> , siehe C. <i>alba</i> Wagh.			
<i>stricta</i> , siehe C. <i>femina</i> .			
<i>tatarica argenteo-marginata</i> Hesse. . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>sibirica</i> Lodd. (R) . . . . .	—40	3.50	25.—
» » <i>albo-variegata</i> , schönste weissbunte . . . . .	—50	4.—	35.—

**Corokia** — Corokie — Cornaceae.

<i>Cotoneaster</i> Raoul. . . . .	2.—	18.—	—
-----------------------------------	-----	------	---

**Coronilla** — Kronwicke — Leguminosae.

<i>Emerus</i> L. (C. <i>pauciflora</i> Lam.) (St) kalkliebend . . . . .	—60	5.—	—
---	-----	-----	---

**Corylopsis** — Scheinhasel — Hamamelidaceae.

<i>pauciflora</i> Sieb. & Zucc. ● schwefelgelber Frühjahrsblüher . . . . .	2.50	22.50	—
<i>platypetala levis</i> Rehd. & Wils. . . . .	2.50	—	—
<i>spicata</i> Sieb. & Zucc. . . . .	1.50	13.50	—

**Corylus** — Hasel — Betulaceae (B).

<i>americana</i> Walt. (R) . . . . .	1.—	9.—	—
<i>Avellana aurea</i> Kirchn. Goldhasel . . . . .	1.—	9.—	—
» <i>laciniata</i> Kirchn. (R) . . . . .	1.—	9.—	—
» <i>rotblättrige</i> Zeller . . . . .	—75	7.—	65.—
» <i>grossfrüchtige</i> Sorten, siehe unter „Obstsortiment“.			



**Corylus (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Corylus (Fortsetzung):</b>			
Columna L. Baumhasel . . . . .	Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.50	22.50
	» 8—10 » »	3.—	27.—
rostrata Ait. Schnabelhasel . . . . .		1.—	9.—
<b>Cotoneaster — Zwergmispel — Rosaceae (B).</b>			
acuminata Lindl.		— .40	3.50
acutifolia Lindl. (C. lucida Schlechtend.) Spitzblättrige Zwergmispel (R)		— .40	3.50
» villosula Rehd. & Wils.		— .40	3.50
adpressa Bois. (St)	mit Ballen	1.50	13.50
ambigua Rehd. & Wils.		— .40	3.50
amoena Wils.		— .70	6.—
apiculata Rehd. & Wils.		— .70	6.—
applanata Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.), 1000 St. M. 225.—, starke Sträucher		— .40	3.50
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	— .80	7.—
	» » » » 140—160 »	1.—	9.—
bacillaris Wall.		— .50	4.—
» obtusata Hort. Gibbs.		— .50	4.—
bullata Bois.		— .40	3.50
» floribunda Rehd. & Wils.		— .50	4.—
buxifolia Wall. Buchsbaumbl. Zwergmispel (St) mit Ballen, 80—100 cm hoch		— .70	6.—
congesta Bak. (C. microphylla glacialis Hook.)	mit Topfballen	2.—	18.—
Dammeri, siehe C. humifusa.			
Davidiana, siehe C. horizontalis.			
Dielsiana elegans Rehd. & Wils.		— .70	6.—
divaricata Rehd. & Wils. . . . .	1000 St. M. 225.—, Sträucher 80—120 cm hoch	— .40	3.50
Fontanesi, siehe C. racemiflora.			
foveolata Rehd. & Wils.		— .70	6.—
Franchetii Boiss. (I)	Kronenbäumchen 140—160 cm bis zur Krone	1.—	9.—
frigida Vicaryi Hort.	Sträucher 80—120 cm hoch	— .60	5.—
	Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe	1.20	11.—
Henryana Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.)	mit Ballen	— .70	6.—
horizontalis Decne. (C. Davidiana Hort.) (St) (R)			
	1000 St. M. 360.—, mit Ballen 30—40 cm hoch, 50—70 cm breit	— .60	5.—
	1000 » » 495.—, » » 40—50 » » 70—100 » »	— .70	6.—
» variegata Osborn (St)	mit Ballen	2.—	—
humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) (St) (I) mit Ballen 20—30 cm breit		— .70	6.—
hupehensis Rehd. & Wils.	mit Ballen	1.50	13.50
ignava E. Wolf		— .40	3.50
integerrima Med.		— .50	4.—
<b>lactea W. W. Smith (I) Neueinführung . . mit Ballen 80—100 cm hoch</b>			
Sehr wirkungsvoller, graziöser, immergrüner Cotoneaster, im Laub an C. Henryana erinnernd. In Blatt, Blüte und Frucht schön.			
laxiflora Jacq. fil. Blauschwarzfrüchtige Zwergmispel . . . . .		— .40	3.50
lucida, siehe C. acutifolia.			
melanocarpa, siehe C. nigra.			
microphylla Wall. (St) (R) (I) . mit Ballen 30—40 cm hoch und breit		— .50	4.—
	» » 50—70 » » » »	— .70	6.—
	Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe	1.—	—
moupinensis Franch.		— .40	3.50
multiflora calocarpa Rehd. & Wils.		— .80	7.—
newryensis Hort.		— .70	6.—
nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.). Schwarzfrüchtige Zwergmispel . . .		— .50	4.—
nitens Rehd. & Wils.		— .40	3.50
nummularia Hort. Dahlem		— .40	3.50
» orbicularis Hort. Dahlem		— .40	3.50
» racemiflora Hort. Dahlem		— .40	3.50
» typica Hort. Dahlem		— .40	3.50
obscura Rehd. & Wils.		— .70	6.—
pannosa Franch.	mit Ballen	1.50	13.50
pekinensis Zab.		— .40	3.50
praecox Hort. Vilm. (St) . . . . .	mit Ballen 30—40 cm hoch, 40—60 cm breit	— .60	5.50
	Früh rotblühend, sehr » » 30—40 » » 60—70 » »	— .70	6.50
	grosse, mennigrote Früchte. Höhe bis zur Krone 100—120 cm	1.50	13.50
<b>praecox Hessei Hort. Hesse. NEU! (St) . . 20—30 cm hoch und breit</b>			
In Laubgrösse, Wuchsform und Frucht zwischen C. praecox und C. adpressa stehend.			
prostrata Bak. (St)	mit Ballen 30—40 cm hoch, 50—70 cm breit	— .70	6.—
racemiflora K. Koch (C. Fontanesi Spach). Traubenblütige Zwergmispel		— .40	3.50
» microcarpa Rehd. & Wils.		— .60	5.—
» Veitchi Rehd.		— .60	5.—
rosea Edgew.		— .50	—
rubens Hort. Gibbs (I) (St)		— .50	4.—
rugosa Henryi, siehe C. Henryana.			
rupestris Hort. Gibbs. (St)	mit Topfballen	1.50	13.50
salicifolia floccosa Rehd. & Wils. (I)	» Ballen	— .90	8.—



	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Cotoneaster (Fortsetzung):</b>			
<i>salicifolia rugosa</i> Rehd. & Wils. . . . .	—90	8.—	—
<i>Simonsii</i> Bak. (I) . . . . . starke Sträucher	—40	3.50	25.—
Kronenbäumchen 120—140 cm Stammhöhe	—80	7.—	—
" 140—160 " "	1.—	9.—	—
<i>tomentosa</i> Lindl. . . . .	—40	3.50	25.—
<i>vulgaris</i> Lindl. Gewöhnliche Zwergmispel. Echt! . . . . .	—50	4.—	—
<i>Zabelii</i> Schneid. . . . .	—40	3.50	25.—
<b>Cotoneaster, in Sorten meiner Wahl</b> . . . . . 100 St. M. 25.— 1000 St. M. 225.—			
<b>Crataegus — Dorn — Rosaceae.</b>			
<i>Arnoldiana</i> Sarg. . . . . 120—150 cm hoch	—60	—	—
<i>Carrierei</i> Vauv. (R) . . . . . Pyramiden 100—150 " "	1.—	9.—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	240.—
<i>coccinea</i> L. Scharlachdorn . . . . . 100—120 cm hoch	—40	3.50	25.—
" 150—200 " "	—60	5.40	48.—
<i>coccinoides</i> Ashe. . . . . 150—180 " "	—60	—	—
<i>corallina</i> Hort. . . . . 120—150 " "	—60	5.40	—
<i>crudelis</i> Sarg. (Cr. flabellata Lge.) . . . . . 200—250 " "	—70	6.30	—
<i>crusgalli</i> L. Hahnendorn. Echt! . . . . . 80—100 " "	—80	7.20	—
" 120—150 " "	1.—	9.—	—
" <i>inermis</i> Hort. . . . . 80—100 " "	—80	—	—
" <i>salicifolia</i> Ait. . . . . 80—100 " "	—80	7.20	—
<i>Egani</i> Ashe. . . . . 120—150 " "	—80	7.20	—
<i>Ellwangeriana</i> Sarg. . . . . 120—150 " "	—70	—	—
<i>fissa fructu luteo</i> Hort. Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
<i>flabellata</i> , siehe Cr. crudelis.			
<i>glandulosa</i> Möncsh. . . . . 150—200 cm hoch	—60	5.40	—
<i>grignonensis</i> Mouillef. . . . . 120—150 " "	1.—	9.—	—
" 150—200 " "	1.20	11.—	—
<i>Jonesae</i> Sarg. . . . . 120—150 " "	—70	—	—
<i>nemoralis</i> Sarg. . . . . 150—200 " "	—80	—	—
<i>nitida</i> Sarg. . . . . 120—150 " "	—70	—	—
<i>oxyacantha</i> (monogyna) alba plena Hort. Pyramiden 80—100 " "	—60	5.40	—
" 150—200 " "	1.—	9.—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	1.70	15.—	—
" " " 180—200 " 8—10 " "	2.—	18.—	160.—
" <i>punicea</i> (flore coccineo) Hort. . . . . Pyramiden 60—80 cm hoch	—60	5.40	—
" " plena Hort. Rotdorn . . . . . 100—150 " "	—70	6.—	55.—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	1.70	15.—	135.—
" " " 180—200 " 8—10 " "	2.—	18.—	160.—
" <i>rosea</i> Hesse . . . . . Pyramiden 60—80 cm hoch	—60	5.40	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	2.—	—	—
" " plena Hort. " " " 180—200 " 6—8 " "	1.70	15.—	—
" " " 180—200 " 8—10 " "	2.—	18.—	160.—
" <i>stricta</i> Hort. (Cr. fastigiata Hort.) (R) Pyramiden 120—150 cm hoch	—70	6.30	—
Pyramiden-Weissdorn " 200—250 " "	1.20	11.—	—
" 250—300 " "	2.—	18.—	—
" 300—350 " "	3.—	—	—
" 350—400 " "	4.—	36.—	—
<i>persimilis</i> Sarg. (Cr. crusgalli × macracantha). . . . . 120—150 " "	—50	—	—
<i>punctata</i> Jacq. . . . . 100—150 " "	—70	6.30	—
<i>Pyracantha</i> Pers. ( <i>Pyracantha coccinea</i> Roem.) (I) (St) Feuerdorn, mit Ballen 30—50 cm hoch	1.—	9.—	—
" <i>Gibbsii</i> Port. Gibbs. . . . . mit Topfballen	2.—	—	—
" <i>Lalandii</i> ( <i>Pyracantha coccinea</i> Lalandii Dipp.) (I) (St) mit Topfballen 30—40 cm hoch	1.50	13.50	—
" <i>Rogersiana aurantiaca</i> , (St) (I) mit Ballen 30—40 " "	1.50	13.50	—
Neueinführung " 60—80 " "	2.—	18.—	—
<i>sanguinea</i> Pall. . . . . 150—200 " "	—50	4.—	35.—
<i>sertata</i> Sarg. . . . . 120—150 " "	—60	—	—
<i>sorbifolia</i> Lge. . . . . 120—150 " "	—60	5.40	—
<i>submollis</i> Sarg. . . . . 80—100 " "	1.—	9.—	—
" 120—150 " "	1.20	11.—	—
<i>succulenta</i> Lnk. . . . . 150—180 " "	—60	—	—
<b>Crinodendron — Dreispitzbaum — Eleocarpaceae.</b>			
<i>dependens</i> Schneid. ( <i>Tricuspidaria</i> dep. Ruiz & Pav.) . . mit Topfballen	2.—	18.—	—
<b>Cudrania — Seidenwurmdorn — Moraceae.</b>			
<i>triloba</i> Hance ( <i>Vanieria tricuspidata</i> Hu.) . mit Ballen 30—40 cm hoch	2.50	—	—
<b>Cydonia — Quitte — Rosaceae.</b>			
<i>japonica</i> Pers. ( <i>Chaenomeles lagenaria</i> Koidz., C. japonica Maulei Hort. Holstein) (R) . . . . . Heckenware	—40	3.50	20.—



Cydonia (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
japonica Abricot Hort., halbgefüllt, kupfrig (St)	1.20	—	—
» alba Hort., einfach weiss	—50	4.—	35.—
» atrococcinea plena Hort., gefüllt, scharlach	—70	6.—	—
» Aurora Hort., lachsrot	—50	4.—	—
» Baltzii Hort., sehr gross, karmesin bis dunkelrosa	1.20	11.—	—
» candicans Hort., reinweiss	—50	4.—	35.—
» Columbia Hort., grosse, wohlriechende, grünlichgelbe Früchte	1.20	—	—
» eximia Hort., hellrot	—50	4.—	35.—
» Gaujardi Hort., grossblumig, purpur	—50	4.—	35.—
» Mallordi Hort., hellrot	—50	4.—	—
» Moerloosi Hort., dunkler oder heller rosa, teils weiss gescheckt	—50	4.—	35.—
» nivalis Hort., grossblumig, reinweiss	1.20	—	—
» nivea extus coccinea Hort., weiss, aussen rötlich (St)	—50	4.—	35.—
» pygmaea Hort., glänzend orangefarbig (St)	1.20	—	—
» rubra grandiflora Hort., sehr gross, karmesinrot	—70	6.—	—
Sträucher Höhe bis zur Krone 140—160 cm	2.—	—	—
» sanguinea plena Hort., gefüllt, blutrot	—70	6.—	—
» Simoni Hort., halbgefüllt, dunkelscharlach	1.20	—	—
» umbilicata Hort., hellrosa	—40	3.50	25.—
» versicolor lutescens Hort., gelblichrot	—40	3.50	25.—
lagenaria Wilsonii Rehd.	—50	4.—	35.—
Maulei Moore, Echt! (St) (B) (R)	—80	7.—	—
Sträucher 30—50 cm hoch Niedrig, zinnoberrot.	1.50	13.50	—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.—	18.—	—
» » » » 140—160 »	—80	—	—
» alpina Hort., reichblühend, prächtig orange bis zinnoberrot (St)	1.20	—	—
» atrosanguinea Hort., dunkelrot (St)	1.—	9.—	—
» grandiflora perfecta O. Froeb., grossblumig leucht. zinnober (St)	1.—	—	—

Cytisus — Geissklee — Leguminosae. Siehe auch Laburnum.

austriacus L. Österreichischer Kopf-Geissklee	—70	—	—
decumbens Spach. (St)	1.—	9.—	80.—
kewensis Bean. Zwergelfenbeinginster (St)	2.—	18.—	—
purpureus Scop. (St)	1.—	9.—	—
ratisbonensis Schaeff (C. supinus Jacq.) Zwillings-Ginster	—80	7.—	—
sessilifolius L.	—60	5.—	—

Dabeocia — Glanzheide — Ericaceae. (St) (I)

polifolia D. Don (D. cantabrica K. Koch)	—40	3.60	32.—
» alba Don (D. cantabrica alba Dipp.)	—40	3.60	32.—

Danaë, siehe Ruscus unter „Stauden“.

Daphne — Seidelbast — Thymeleaceae. (St)

alpina L.	3.—	—	—
Blagayana Freyer (I)	4.—	36.—	—
caucasica Pall.	2.50	22.50	—
Cneorum L. Rosmarin-Seidelbast (I)	3.50	—	—
collina Smith (I)	3.—	27.—	—
Laureola L. Lorbeer-Seidelbast (I)	2.50	22.50	—
Mezereum L. Echter dunkelroter Pfefferstrauch (R) ●	2.50	22.50	—
» alba Hort. Weissblühender Pfefferstrauch	2.50	—	—
		30—50 » »	

Davidia — Taubenstrauch — Nyssaceae.

involucrata Baill.	6.—	55.—	—
» » 125—150 » »	8.—	—	—

Decaisnea — Lardizabalaceae.

Fargesii Franch.	—80	7.—	60.—
		60—80 cm hoch	

Decumaria — Sternhortensie, Kletterklamme — Saxifragaceae.

barbara L. (St) ●	1.50	13.50	—
		mit Topfballen	

Desmodium — Fesselhülse — Leguminosae.

Dillenii Darl.	1.—	—	—
----------------	-----	---	---

Deutzia — Deutzie — Saxifragaceae.

corymbiflora rosea Hort.	—70	—	—
corymbosa R. Br.	—70	—	—
crenata candidissima Hort.	—40	3.50	25.—
» eburnea Lem.	—40	3.50	25.—
» elegantissima (D. scabra × discolor purpurascens)	—40	3.50	25.—
» Fortunei Hort.	—40	3.50	—
» macrosepala Hort.	—40	3.50	—
» macrothyrsa Hort. Lem.	—70	6.—	—
» magnifica Lem.	—40	3.50	25.—
» Pride of Rochester	—40	3.50	25.—



Deutzia (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
crenata rosea plena	—40	3.50	25.—
» suspensa Hort. Lem.	—80	7.—	60.—
discolor carnea Lem.	—40	—	—
» fasciculata Lem.	—40	3.50	—
» floribunda Lem.	—40	3.50	—
» grandiflora Lem.	—40	3.50	25.—
» lactea Lem.	—40	3.50	—
» major Veitch.	—40	3.50	—
» stellata Lem.	—40	3.50	—
glomeruliflora Franch.	—60	5.—	—
gracilis Sieb. & Zucc. Maiblumenstrauch. . . . . Eintopfware zum Treiben	—50	4.—	35.—
» aurea Schelle	—40	—	—
» carminea Lem.	—40	—	—
» eximia Lem.	—40	3.50	—
» fastuosa Lem.	—40	3.50	—
» multiflora Lem.	—40	3.50	25.—
» rosea Lem.	—40	3.50	25.—
» venusta Lem.	—40	3.50	—
hybrida Mont-Rose Hort. Lem.	1.—	9.—	—
» Watereri Veitch.	—40	3.50	25.—
» Welsi Veitch.	—40	3.50	25.—
Lemoinei Lem.	—40	3.50	25.—
» Boule rose Hort. Lem. (D. Lemoinei × D. discolor)	1.—	9.—	—
» compacta Lem.	—40	3.50	25.—
» multiflora Hort. (D. Lem. Boule de Neige Lem.)	—60	—	—
longifolia Franch.	1.—	9.—	—
mollis Duthie . . . . . mit Topfballen	1.—	9.—	—
parviflora Bnge.	—40	3.50	25.—
Schneideriana Rehd.	—50	4.—	—
» laxiflora Rehd.	—50	4.—	—
Sieboldiana Maxim.	—80	7.—	—
staminea Brown	—40	3.50	25.—
Vilmorinae Lem.	—70	6.—	55.—

Deutzia, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25.—  
1000 » » 225.—

Diervillea — Weigelia — Caprifoliaceae.

amabilis Carr., Blumen hellrosa	—50	4.—	—
» alba, mit weissen, leicht rosa gefärbten Blumen	—40	3.50	—
» viride-variegata Hort. mit grünbuntem Laub	—40	—	—
Auguste Wilhelm, Blumen karmesinrot, Austrieb bräunlich	—40	3.50	—
biformis, grosse, hell- und dunkelrosa Blumen	—50	4.—	35.—
candida, sehr schön, reinweiss, reichblühend	—60	5.—	—
Chamaeléon, sehr reichblühend, Blumen karmin- und hellrosa	—50	4.—	35.—
Edouard André Lem., dunkelrot blühend	—50	4.—	—
Emile Gallé, dunkelrot	—40	3.50	—
Eva Rathke, prächtig leuchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend	—80	7.—	—
Féerie, bedeckt sich zur Blütezeit. Mitte Mai, mit hellrosa Blüten	—50	4.—	—
floribunda Sieb. & Zucc., reichblühend, fleischfarbig, kleinlaubig, dunkel	—40	3.50	—
florida purpurea Hort. Gibbs., dunkelrote Blätter und Blüten	—50	4.—	35.—
» venusta Rehd.	—50	4.—	—
Gloire des Bosquets, Blumen gross, tiefrosa	—70	6.—	—
grandiflora Vanhouttei Hort., rosa mit Weiss bordiert	—40	3.50	25.—
Groenewegeni, rosenrot mit gelbem Schlund	—40	3.50	25.—
Hendersoni, dunkelblutrot	—80	7.—	—
Héroine, aufrecht, mit grossen, hellrosa Blumen	—40	3.50	—
hortensis aurea, klein, kirschrot, einfarbig, Laub goldgelb	—50	4.—	—
» Conquête, enorm grosse, dunkelrosa Blumen	1.—	—	—
» giganteaeflora, durchscheinend mattrosa	—40	3.50	25.—
» nivea, reinweiss, in dichten hochrunden Büscheln	—70	6.—	—
» Perle, gross, milchweiss, leicht rosa gerandet	—40	3.50	—
» rubra, mit sehr grossen Blättern und dunkelrosa Blüten	—40	3.50	—
» » aureo-marginata Hort., Blätter schön gelb gerandet	—60	—	—
Ideal, karminrosa, aussen lebhaft karmin	—80	7.—	—
incarnata, Belaubung hellgelb, Blüten dunkelrosa	—40	3.50	—
intermedia Zhl., rosa und weisse Blumen	—50	4.—	35.—
» Desboisii Hort. (D. hortensis × D. floribunda), hell- und dunkelrosa	—50	4.—	35.—
» Stelzneri Hort., rosa gefärbte Blumen	—40	3.50	25.—
japonica D. C., weiss, in Weinrot übergehend	—50	4.—	—
Jean Macé Lem., Blätter mit gelblich. Schein, Blumen klein, dunkelkarmin	—40	3.50	—
Lavallei Hort. Lem., leuchtend dunkelpurpur	—40	3.50	—
Lowi, Blumen dunkelpurpurrot	—60	5.—	40.—
Mad. Couturier, lebhaft rosa und weisse Blumen	—40	3.50	—
» Lemoine, hell- und dunkelrosa, reichblühend	—50	4.—	35.—
Monsieur Dauvesse, Laub dunkelgrün, Blumen rosaweiss	—40	3.50	—

Laubhölzer



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Diervillea (Fortsetzung):</b>			
Montesquieu, Blüten Fuchsia-rot, Knospen karmesin . . . . .	—80	—	—
praecox Fleur de Mai Lem., Blüten aussen rosa mit Purpur marmoriert . . . . .	—80	—	—
Président Duchartre, Laub dunkelrandig, Blumen dunkelpurpur . . . . .	—60	5.—	—
rivularis Gatt., grünlichgelbe Blütenrispen . . . . .	—80	—	—
rosea Walp., reichblühende Sorte mit hellroten Blumen . . . . .	—40	3.50	—
» Kosteriana variegata, Belaubung schön gelbbunt . . . . .	—60	5.—	—
» Sieboldi variegata, weissbuntblättrig, Blüten hellrosa . . . . .	—60	5.—	—
sessilifolia Buckl., gelbblühend . . . . .	—80	—	—
splendens Carr., Austrieb glänzend gelb, Herbstfärbung sehr schön . . . . .	—80	7.—	—
styriaca Klenert, reichblühend, hellrot, starkwachsend . . . . .	—60	5.—	—
venosa, schmalblättrig, rosablühend . . . . .	—40	3.50	25.—
Verschaffelti, purpurrosa mit weissen Borden . . . . .	—50	4.—	—
Voltaire, rotblühend . . . . .	—40	3.50	—
<div><b>Diervillea, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25.—</b> <b>1000 St. M. 225.—</b></div>			
<b>Diospyros — Persimone — Ebenaceae.</b>			
Lotus L., Dattelpflaume . . . . . 100—150 cm hoch	1.—	9.—	—
<b>Dipelta — Doppelschild — Caprifoliaceae.</b>			
floribunda Max. . . . . mit Topfballen	2.75	—	—
<b>Diplopappus, siehe Cassinia.</b>			
<b>Dirca — Lederholz — Thymelaeaceae.</b>			
palustris L. . . . . mit Ballen 20—30 cm hoch	1.50	13.50	—
<b>Distylium — Doppelgriffel — Hamamelidaceae.</b>			
racemosum Sieb. & Zucc. . . . . mit Ballen	1.75	15.—	—
<b>Drimys — Beissrinde, Gewürzrindenbaum — Magnoliaceae.</b>			
aromatica F. Müller . . . . . mit Topfballen 20—30 cm hoch	1.75	15.—	—
<b>Dryas — Silberwurz, Bergnympe — Rosaceae.</b>			
octopetala L. <b>(St) (I)</b> . . . . . mit Topfballen	—60	5.40	48.—
<b>Echinopanax — Igelkraftwurz — Araliaceae.</b>			
horridus Dene. (Panax horrida Sm.) . . . . mit Ballen 20—40 cm hoch	4.—	36.—	—
<b>Elaeagnus — Ölweide — Elaeagnaceae.</b>			
angustifolia L. <b>(R)</b> . . . . .	—60	5.—	—
argentea Pursh. <b>(R)</b> . . . . .	—60	5.—	—
macrophylla Thbg. . . . . mit Ballen 30—40 cm hoch	1.50	13.50	—
pungens maculata aurea Hort. . . . . » » 20—30 » »	1.50	13.50	—
» Simoni Carr. . . . . » » 30—40 » »	1.50	13.50	—
» » tricolor Hort. . . . . » » 30—40 » »	1.50	13.50	—
reflexa Morr. & Dene. . . . . » » 30—50 » »	1.50	13.50	—
umbellata Thbg. . . . .	—60	5.—	—
» parvifolia C. S. . . . .	1.—	9.—	—
<b>Elsholtzia — Kamminze — Labiatae.</b>			
Stauntoni Benth. . . . .	1.50	—	—
<b>Empetrum — Rauschbeere — Empetraceae. <b>(St)</b></b>			
nigrum L., Krähenbeere . . . . . mit Ballen	—40	3.60	32.—
» scoticum Hook. . . . . » »	—50	4.50	40.—
<b>Enkianthus — Prachtglocke — Ericaceae.</b>			
campanulatus Nichols. . . . . mit Ballen 80—100 cm hoch	1.20	11.—	—
» albiflorus Mak. . . . . » » 60—80 » »	1.—	9.—	80.—
<b>Ercilla — Phytolaccaceae.</b>			
volubilis A. Juss. (Bridgesia spicata Hook.) . . . mit Ballen 40—60 cm hoch	1.—	9.—	—
<b>Erica — Heide — Ericaceae. <b>(I) (B) (St)</b> Siehe auch Calluna.</b>			
australis L. . . . . mit Ballen	—60	5.40	—
carnea, siehe E. herbacea.			
ciliaris L. . . . . mit Ballen	—40	3.60	32.—
cinerea alba Bedf. . . . . » »	—40	3.60	32.—
» atropurpurea Lodd. . . . . » »	—40	3.60	32.—
herbacea Auct. (E. carnea L.) Schneeheide, Frühlingsheide.			
1000 St. M. 200.— » »	—30	2.70	24.—



Erica (Fortsetzung)	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
herbacea alba Auct. (E. carnea alba Zab.) . . . . . mit Ballen	—40	3.60	32.—
» King George Hort. . . . . » »	—50	4.50	—
» Vivelli Hort. Neuheit!, dunkelste . . 1000 St. M. 250.— » »	—35	3.—	28.—
» Winter Beauty Hort. Neuheit! Ab Dezember in Blüte! 1000 St. M. 250.— » »	—35	3.—	28.—
Mackayana Babingt. . . . . » »	—40	3.60	32.—
multicaulis Salisb. (E. stricta Andr., E. terminalis Salisb.) . . » »	—40	3.60	32.—
Tetralix alba Ait., weisse Glockenheide . . . . . » »	—30	2.70	24.—
» rubra Bedf. . . . . » »	—30	2.70	24.—
vagans alba Sweet . . . . . » »	—30	2.70	24.—
» Lyonesse Hort. . . . . » »	1.—	9.—	—
» Mrs. D. F. Maxwell Hort. . . . . » »	1.—	9.—	—
» rubra Dipp. . . . . » »	—30	2.70	24.—

Erica, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 30.—  
1000 St. M. 270.—

Escallonia — Escallonie — Saxifragaceae.

langleyensis Veitch. . . . . mit Topfballen 30—40 cm hoch	—60	5.—	40.—
macrantha Hook. & Arn. . . . . » » 20—30 » »	—60	5.—	—
rubra Pers. . . . . » » 20—30 » »	—60	5.—	—

Eucommia — Eucommiaceae.

ulmoides Oliv. . . . . 40—60 cm hoch	5.—	—	—
--------------------------------------	-----	---	---

Eucryphia — Eucryphiaceae.

pinnatifida Gay. (E. glutinosa Focke) . . . . . mit Topfballen	2.75	—	—
--	------	---	---

Euptelea — Scheinrüster — Trochodendraceae.

polyandra Sieb. & Zucc. . . . . mit Ballen 80—100 cm hoch	2.50	22.50	—
---	------	-------	---

Evodia — Rutaceae.

hupehensis Dode . . . . . Sträucher 100—150 cm hoch	2.—	18.—	—
ramiflora, siehe Orixia.			

Evonymus — Spindelbaum — Celastraceae.

alata C. Koch. Korkästiger Spindelbaum . . . . .	1.—	9.—	—
» triflora Franch & Sav. . . . .	1.—	9.—	—
americana L. ● . . . .	—80	7.—	—
» angustifolia Wood. . . . .	1.—	9.—	—
» » purpurea Pursh. . . . .	1.—	9.—	—
atropurpurea Jacq. (R) . . . . .	1.—	9.—	—
Bungeana Maxim. . . . .	1.—	9.—	—
europaea L. Pfaffenhütchen (R) ● . . . .	—40	3.50	25.—
» aldenhamensis Hort. Gibbs. . . . .	1.—	9.—	—
» argenteo-variegata Hort. . . . .	—70	6.—	—
Hamiltoniana Wall. . . . .	1.—	9.—	—
» semi-persistens Rehd. . . . .	1.—	9.—	—
japonica acuta Rehd. (R) . . . . .	1.—	9.—	—
» compacta variegata Hort. Gibbs. . . . . mit Ballen	1.—	9.—	—
kewensis Hort. (E. radicans minima Sims.-L.) (I) (St) ● . . » »	—60	5.—	40.—
lanceifolia Loes. . . . .	1.—	9.—	—
latifolia Scop. Breitblättriger Spindelbaum . . . . .	1.—	9.—	—
» planipes Koehne . . . . .	1.—	9.—	—
Maackii Rupr. . . . .	1.—	—	—
nana Koopmanni Dipp. (R) (St) (I) . . . . .	—60	5.—	40.—
obovata Nutt. . . . . mit Ballen	1.—	—	—
oxyphylla Miqu. . . . .	1.—	—	—
pauciflora Maxim. . . . .	1.—	9.—	—
radicans Sieb. (St) (I) ● . . . .	—60	5.—	—
» acuta Rehd. (St) (I) . . . . . mit Ballen	—60	5.—	40.—
» minima, siehe E. kewensis.			
» variegata Hort. . . . . mit Ballen	—80	7.—	—
» vegeta Rehd. (St) ● (I) . . . . . » »	—90	8.—	70.—
sanguinea Loes. . . . .	—90	8.—	70.—
verrucosa Scop. . . . .	1.—	9.—	—
yedoënsis Koehne . . . . .	1.—	9.—	—

Exochorda — Scheinfelsenbirne, Perlstrauch — Rosaceae.

Alberti macrantha Hort. (E. Alberti × E. grandiflora) . . . . .	2.50	—	—
Giraldi Wilsonii Rehd. . . . .	2.50	—	—
grandiflora Lindl. . . . .	1.—	9.—	80.—

Laubhölzer



		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
Fagus — Rotbuche, Buche — Fagaceae.		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
ferruginea Ait.	100—120 cm hoch	4.—	—	—
	200—250 " "	7.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
orientalis Lipsky	150—180 cm hoch	6.—	50.—	—
	200—250 " "	7.—	—	—
	250—300 " "	8.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
Sieboldi Endl.	100—120 cm hoch	5.—	45.—	—
	150—200 " "	6.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
silvatica argenteo-marginata Hort.	150—180 cm hoch	6.—	50.—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
» asplenifolia Lodd.	100—150 cm hoch	5.—	45.—	—
	150—180 " "	6.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
» cristata Hort.	80—120 cm hoch	5.—	45.—	—
	150—200 " "	6.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
» Dawyckii Hesse	120—150 cm hoch	5.—	45.—	—
	150—200 " "	7.—	60.—	—
	250—300 " "	10.—	90.—	—
	400—500 " "	25.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	450.—
» grandidentata Hort.	120—150 cm hoch	5.—	—	—
	150—180 " "	6.—	—	—
	350—400 " "	20.—	180.—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
	Höhe bis zur Krone 120 cm, 10—12 cm Umfang	10.—	—	—
» heterophylla Lodd.	100—120 cm hoch	4.—	35.—	—
	120—150 " "	5.—	—	—
	150—180 " "	6.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
» horizontalis Hort. monac. Neueinführung! Neue, landschaftlich wertvolle Wuchsform mit vollständig waagerecht abstehenden Ästen.		6.—	50.—	—
	Höhe bis zur Krone 80—100 cm, 6—8 cm Umfang	8.—	70.—	—
	" " " " 100—120 " 6—8 " "	10.—	—	—
	" " " " 180—200 " 6—8 " "	10.—	—	—
» purpurea Ait. Blutbuche	150—200 cm hoch	4.—	35.—	—
» » macrophylla Hort. (Swat Margret.)	150—200 " "	6.—	50.—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm, 6—8 cm Umfang	8.—	70.—	—
	" " " " 140—160 " 6—8 " "	9.—	80.—	—
	" " " " 160—180 " 6—8 " "	10.—	90.—	—
	" " " " 180—200 " 6—8 " "	12.—	110.—	—
» » major Hort.	100—150 cm hoch	5.—	45.—	400.—
	150—200 " "	6.—	50.—	450.—
	200—250 " "	8.—	70.—	650.—
	250—300 " "	10.—	90.—	850.—
	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	12.—	110.—	—
» » roseo-marginata Hort.	100—150 cm hoch	5.—	45.—	—
	150—180 " "	6.—	50.—	—
	Höhe bis zur Krone 80—100 cm, 6—8 cm Umfang	7.—	60.—	—
» quercifolia Hort.	60—80 cm hoch	4.—	35.—	—
	80—120 " "	5.—	—	—
	120—150 " "	6.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm, 6—8 cm Umfang	6.—	50.—	—
» quercina Sichrow	100—120 cm hoch	5.—	—	—
» Rohani Koerber	100—150 " "	5.—	45.—	—
	150—200 " "	6.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 80—100 cm	7.—	—	—
	" " " " 100—120 " "	8.—	70.—	—
» tortuosa Hort. (F.s.suenteliensis Hort.). Süntelbuche	80—100 cm hoch	4.—	—	—
» Zlatia Schneid. Serbische Goldbuche	120—150 " "	5.—	45.—	—
	150—200 " "	7.—	60.—	—
	200—250 " "	8.—	70.—	—
	Höhe bis zur Krone 60—80 cm	6.—	50.—	—
Fontanesia — Fontanesie — Oleaceae.				
phillyreoides La Bill.		—50	4.—	—
Forestiera — Forestiere — Oleaceae.				
acuminata Poir. Zugespitzte Forestiere	mit Ballen	1.—	9.—	—
neo-mexicana A. Gr. (St)	Sträucher	1.—	9.—	—
Forsythia — Goldglöckchen — Oleaceae (B).				
europaea Deg. & Bald.		—80	7.—	—



Forsythia (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<i>intermedia</i> Zbl. . . . . Sträucher 100—120 cm hoch	—40	3.50	25.—
Kronenbäumchen 120—140 cm Stammhöhe	1.—	9.—	—
» <i>densiflora</i> Koehne . . . . . Sträucher 80—100 cm hoch	—40	3.50	25.—
Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe	1.—	9.—	—
» <i>primulina</i> Rehd. . . . . Sträucher 80—100 cm hoch	—40	3.50	25.—
Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe	1.—	—	—
» <i>spectabilis</i> Koehne . . . . . Sträucher 80—120 cm hoch	—50	4.—	35.—
» <i>vitellina</i> Koehne . . . . . » 80—100 » »	—50	4.—	35.—
Kronenbäumchen 120—140 cm Stammhöhe	1.—	9.—	—
<i>suspensa</i> Vahl . . . . . starke Sträucher	—40	3.50	25.—
» <i>Fortunei</i> Rehd. . . . . » »	—50	4.—	—
» » <i>atrocaulis</i> Rehd. . . . . » »	—50	4.—	35.—
» » <i>aurea</i> Koehne . . . . . » »	—50	4.—	—
» <i>Sieboldi</i> Zbl. . . . . » »	—50	4.—	35.—
<i>viridissima</i> Ldl. ● . . . . » »	—50	4.—	35.—

Fothergilla — Hamamelidaceae.

<i>alnifolia</i> L. fil. . . . . mit Ballen	3.—	27.—	—
<i>major</i> Lodd. . . . . » »	3.—	27.—	—
<i>monticola</i> Ashe. . . . . » »	3.—	—	—

Fraxinus — Esche — Oleaceae.

<i>americana acuminata</i> Wesm. . . . . 120—150 cm hoch	1.50	—	—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	—
» » » » 200 » 8—10 » »	3.—	27.—	—
» » » » 200 » 10—12 » »	3.50	31.50	—
<i>excelsior</i> L. Gemeine Esche . . . . . Heister 250—300 cm hoch	—90	8.—	70.—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.70	15.—	—
» 10—12 » »	2.—	18.—	—
» 12—14 » »	2.50	22.50	—
» 14—16 » »	3.—	—	—
» 18—20 » »	4.—	—	—
» <i>aurea</i> Pers. Goldesche . . . . . 120—150 cm hoch	1.20	11.—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	4.—	35.—	—
» » » » 180—200 » 12—14 » »	4.50	40.—	—
» <i>concevifolia variegata</i> Hort. . . . . 100—120 cm hoch	1.20	—	—
» <b>Hessei Hort. Hesse NEU! Stattliche Einblatt-Esche mit grossem pappelähnlichen Blatt und von sehr kräftigem Wuchs.</b>			
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	4.—	36.—	320.—
» » » » 200—220 » 10—12 » »	5.—	45.—	400.—
» » » » 200—220 » 12—14 » »	6.—	50.—	—
» <i>globosa</i> Hort. Kugelesche.			
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	200.—
» » » » 200—220 » 10—12 » »	3.—	27.—	240.—
» » » » 200—220 » 12—14 » »	3.50	31.50	280.—
» <i>heterophylla</i> Hort. . . . . 150—200 cm hoch	1.50	13.50	—
<i>longicuspis</i> Sieb. & Zucc. . . . . 120—150 » »	1.50	—	—
<i>mandschurica</i> Rpr. . . . . 150—200 » »	1.20	11.—	—
Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.50	22.50	—
<i>monophylla</i> Desf. Einblattesche.			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » » 200 » 10—12 » »	3.50	31.50	—
<i>oregona pulverulenta</i> Dieck . . . . . 120—150 cm hoch	1.50	13.50	—
<i>Ornus</i> L. Gemeine Blumenesche, Mannaesche.			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » » 200 » 10—12 » »	4.—	35.—	320.—
» » » » 200 » 12—14 » »	5.—	45.—	—
» <b>globosa Hort. NEU! Kugel-Blumenesche.</b>			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	4.—	36.—	—
» » » » 200 » 10—12 » »	5.—	45.—	—
» <i>rotundifolia</i> Hort. . . . . 120—150 cm hoch	1.20	—	—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » » 200 » 10—12 » »	4.—	36.—	—
<i>Paxiana</i> Lingelsh. Grosse, stark duftende Blütenstände. 120—150 cm hoch	2.—	18.—	160.—
<i>potamophila</i> Herd. Uferesche . . . . . 150—200 » »	1.50	13.50	—
<i>sambucifolia</i> Lam. (Fr. nigra March). . . . . 100—120 cm hoch	1.20	11.—	—
Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 10—12 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » » 160—180 » 12—14 » »	3.50	—	—
<i>Washingtoni</i> Hort. . . . . 150—200 cm hoch	1.50	13.50	—

Fuchsia — Fuchsie — Onagraceae.

<i>corallina</i> Hort. (St) Winterschutz . . . . . mit Topfballen	—50	4.50	40.—
<i>gracilis</i> Hort. (St) Winterschutz . . . . . » »	—50	4.50	40.—
» <i>Tom Thumb</i> (St) Winterschutz . . . . . » »	1.—	—	—



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Garrya — Becherkätzchen — Garryaceae.</b>			
<i>Fadyenii</i> Hook. . . . . mit Topfballen	2.—	—	—
<b>Gaultheria — Scheinbeere — Ericaceae.</b>			
<i>procumbens</i> L. Niederliegende Scheinbeere (St) ● (I) . . mit Ballen	— .70	6.—	55.—
<i>Shallon</i> Pursh. Grosse Scheinbeere (St) ● (I) . . . . . » »	1.20	11.—	—
<b>Genista — Ginster — Leguminosae.</b>			
<i>Dallimorei</i> Hort. (Cytisus <i>Dallimorei</i> Rolfe.) . . . . . mit Topfballen	2.—	18.—	—
<i>hispanica</i> L. (St) . . . . . mit Ballen	— .80	7.—	60.—
<i>hybrida</i> Dorothy Walpole . . . . . mit Topfballen	2.—	18.—	—
<i>pilosa</i> L. . . . . » »	1.—	9.—	—
<i>praecox</i> Hort. (Cytisus <i>praecox</i> Hort.) . . . . . » »	2.—	18.—	—
» <i>alba</i> Hort. . . . . » »	2.—	—	—
<i>radiata</i> Scop. Strahlenginster (St) . . . . . » »	— .60	5.—	45.—
<i>sagittalis</i> L. (St) Pfeilginster . . . . . » »	— .60	5.—	45.—
<i>scoparia</i> Wall. (Sarothamnus sc. Wimm., Cytisus sc. Lk.) (B) mit Ballen	— .50	4.—	35.—
» <i>Andreana</i> Dipp. . . . . mit Topfballen	2.—	18.—	—
» » <i>compacta</i> Hort. . . . . » »	2.—	—	—
» <i>Daisy Hill</i> Hort. . . . . » »	2.—	18.—	—
» <i>Douard</i> Seedling . . . . . » »	2.—	—	—
» <i>Firefly</i> Hort. . . . . » »	2.—	18.—	—
» <i>stricta</i> Hort. . . . . » »	— .60	5.—	—
<i>thyrsiflora</i> Hort. (G. tinctoria <i>elatior</i> Hort.) . . . . . » »	— .80	7.—	—
<i>tinctoria</i> L. Färbeginster . . . . . » »	— .70	6.—	—
» <i>plena</i> Hort. (St) . . . . . mit Topfballen	1.50	13.50	120.—
<b>Gleditschia — Gleditschie — Leguminosae.</b>			
<i>caspiaca</i> Desf. . . . . 80—100 cm hoch	— .80	7.—	—
<i>horrida</i> Willd. (G. <i>sinensis</i> Lam.) . . . . . 120—150 » »	1.50	13.50	—
<i>japonica</i> Miqu. . . . . 100—130 » »	1.—	9.—	80.—
<i>texana</i> Sarg. . . . . mit Ballen	1.50	—	—
<i>triacanthos</i> L. Christusdorn . . . . . Sträucher 150—200 cm hoch	— .70	6.—	55.—
» . . . . . 200—250 » »	1.—	9.—	—
Hochstämme 6—8 cm Umfang	3.—	27.—	—
» 8—10 » »	4.—	35.—	—
<b>Glycine, siehe Wistaria unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Gymnocladus — Schusserbaum — Leguminosae.</b>			
<i>canadensis</i> Lam. . . . . 30—40 cm hoch	2.—	18.—	—
<b>Halesia — Silberglocke — Styracaceae.</b>			
<i>tetraptera</i> Ellis. (H. <i>carolina</i> L.) Maiglöckchenbaum . . . . .	1.70	15.—	—
<b>Hallmodendron — Salzstrauch — Leguminosae.</b>			
<i>argenteum</i> Fisch. . . . .	1.—	9.—	80.—
<b>Hamamelis — Zaubernuss — Hamamelidaceae.</b>			
<i>japonica</i> Sieb. & Zucc. (H. <i>arborea</i> Mast.) . . . . .	3.—	27.—	—
» <i>rubra</i> Hesse (H. <i>jap. flavo-purpurascens</i> Rehd., H. <i>incarnata</i> Matt.) .	3.—	27.—	—
» <i>Zuccariniana</i> Hort. . . . . Sträucher 40—60 cm hoch	2.50	22.50	—
» . . . . . 150—175 » »	3.50	31.50	—
<i>mollis</i> Oliv. . . . .	4.—	—	—
<i>vernalis</i> Sarg. . . . .	3.—	27.—	—
<i>virginica</i> L. . . . . Sträucher 100—125 cm hoch	1.20	11.—	—
» . . . . . 175—200 » »	1.50	13.50	—
<b>Hedera, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Helianthemum, siehe unter „Stauden“.</b>			
<b>Helwingia — Cornaceae.</b>			
<i>rusciflora</i> Willd. (H. <i>japonica</i> Dietr.) (St) . . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
<b>Hibiscus — Eibisch — Malvaceae.</b>			
<b>syriacus-Hybriden:</b>			
Admiral Dewey, gefüllt, reinweiss, schöne Blüte . . . . .	1.30	11.—	—
amplissimus, stark gefüllte Blüte von bläulicher Farbe . . . . .	1.30	—	—
coelestis, einfach, blau . . . . .	1.30	11.—	—
Souvenir de Charles Breton, halbgefüllt, violett . . . . .	1.30	—	—
<b>Hippophaë — Sanddorn, See-Kreuzdorn — Elaeagnaceae.</b>			
<i>rhahnoides</i> L. . . . .	— .50	4.—	—
<i>salicifolia</i> D. Don. . . . .	— .50	4.—	—
<b>Holodiscus discolor, siehe Spiraea ariaefolia.</b>			



	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Hovenia</b> — Fruchtbaum — Rhamnaceae.			
<i>dulcis</i> Thbg. . . . . mit Ballen 40–60 cm hoch	1.50	13.50	—
<b>Humulus</b> , siehe unter „Stauden“.			
<b>Hydrangea</b> — Hortensie — Saxifragaceae.			
<i>altissima</i> Wall. . . . . mit Topfballen	1.—	9.—	—
<i>arborescens cordata</i> Pursh. . . . .	1.—	9.—	—
» <i>grandiflora</i> Rehd. . . . .	—60	5.—	40.—
» <i>urticifolia</i> Hort. Nesselblättrige Hortensie . . . . .	1.—	9.—	—
<i>cinerea sterilis</i> Rehd. . . . .	1.—	9.—	—
<i>hortensis</i> Lindleyana Hort. ( <i>H. macrophylla rosea</i> Unger) . . . . .	—70	6.—	55.—
» <i>Mariesi</i> Hort. . . . .	1.20	11.—	—
<i>nivea</i> , siehe <i>H. radiata</i> .			
<i>opuloides acuminata</i> A. Gr. . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
» <i>japonica Belzonii imperialis</i> Hort. . . . .	1.—	9.—	—
» <i>Otaksa</i> C. S. . . . .	1.—	9.—	—
» <i>stellata rubra</i> Dipp., siehe <i>H. stellata rubra</i> Hort.			
<i>paniculata grandiflora</i> Sieb. . . . . Sträucher mit 4–8 Trieben	—50	4.—	35.—
Kronenbäumchen 60–80 cm bis zur Krone	1.—	9.—	—
» 80–100 » » »	2.50	22.50	—
» 100–120 » » »	3.—	27.—	—
» 120–140 » » »	3.50	31.50	—
<i>pubescens</i> Dcne. . . . .	—80	7.—	—
<i>radiata</i> Walt. ( <i>H. nivea</i> Mich.) . . . . .	—80	7.—	—
<i>Sargentiana</i> Rehd. . . . .	—50	4.50	40.—
<i>scandens</i> , siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<i>stellata rubra</i> Hort. ( <i>H. opuloides stellata rubra</i> Dipp.) . . . . .	1.50	13.50	—
<i>vestita</i> Wall. . . . .	—80	—	—
<b>xanthoneura</b> Diels. Alljährlich sehr reichblühender, stattlicher Blüten- strauch mit breiten weissen Blütenständen . . . . .	1.—	9.—	—
<b>Hymenanthera</b> — Hautanthere — Violaceae.			
<i>crassifolia</i> Hook. (St) . . . . . mit Topfballen	1.20	11.—	—
<b>Hypericum</b> — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae.			
<i>calycinum</i> L. (I) (St) . . . . . mit Ballen	—80	7.—	—
<i>Moserianum</i> E. André . . . . . » »	—80	7.—	60.—
<i>patulum</i> Henryi Veitch. . . . .	—80	7.—	—
<b>Iberis</b> , siehe unter „Stauden“.			
<b>Idesia</b> — Orangenkirsche — Flacourtiaceae.			
<i>polycarpa</i> Maxim. . . . . 40–60 cm hoch	1.20	11.—	—
<b>Ilex</b> — Hülse, Stechpalme — Aquifoliaceae (R) ● (I).			
<i>Aquifolium</i> L. . . . . 40–60 cm hoch	2.—	18.—	160.—
60–80 » »	2.50	22.50	200.—
100–125 » »	5.—	45.—	—
125–150 » »	6.—	55.—	—
150–200 » »	8.—	70.—	—
200–250 » »	12.—	110.—	—
250–300 » »	18.—	—	—
300–350 » »	20.—	—	—
» <i>argenteo-marginata</i> Hort. . . . . 80–100 » »	6.—	—	—
» <i>aureo-marginata</i> Hort. . . . . 30–40 » »	3.—	—	—
» <i>balearica</i> Loes. . . . . 80–100 » »	5.—	45.—	—
100–125 » »	6.—	—	—
150–175 » »	9.—	—	—
175–200 » »	12.—	—	—
» <i>bicolor</i> Hort. . . . . 60–80 » »	5.—	—	—
100–125 » »	7.—	—	—
» <i>calamistrata</i> Goepf. . . . . 40–60 » »	4.—	—	—
» <i>camelliaefolia</i> Moore . . . . . 30–40 » »	3.—	—	—
» <i>ferox</i> Ait. . . . . 20–30 » »	3.—	—	—
» <i>Foxii</i> Moore . . . . . 80–100 » »	5.—	45.—	—
100–125 » »	6.—	55.—	—
150–175 » »	9.—	—	—
» <i>handsworthensis</i> Moore, siehe <i>I. spinosissima</i> Hort. Hesse.			
» <i>heterophylla</i> Ait. . . . . 60–80 cm hoch	5.—	—	—
125–150 » »	8.—	—	—
» <i>Hodginsii</i> Hodg. . . . . 60–80 » »	5.—	—	—
80–100 » »	6.—	—	—
» » <i>argenteo-variegata</i> Hort. . . . . 30–40 » »	3.—	—	—



**Ilex (Fortsetzung):**

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Aquifolium laurifolia</b> <i>Kern.</i> . . . . .	60—80 cm hoch	4.—	—	—
	80—100 " "	5.—	—	—
	100—125 " "	6.—	55.—	—
	125—150 " "	8.—	—	—
» <b>longifolia argenteo-marginata</b> <i>Hort.</i> . . . . .	40—60 " "	4.—	—	—
» » <b>pyramidalis</b> <i>Hort.</i> ( <i>I. latifolia</i> ) <b>(B)</b> . . . . .	60—80 " "	3.—	27.—	—
	80—100 " "	4.—	36.—	—
	100—125 " "	6.—	55.—	—
	125—150 " "	8.—	70.—	—
	175—200 " "	12.—	—	—
» <b>Madame Briot</b> <i>Hort.</i> . . . . .	30—40 " "	4.—	—	—
» <b>occidentalis platyphylloides</b> <i>Christ.</i> ( <i>I. Wilsoni</i> ) . . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
» <b>pendula argenteo-marginata</b> <i>Hort.</i> . . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
» <b>scotica</b> <i>Koch</i> ( <i>I. Aquif. marginata Loud.</i> ) . . . . .	60—80 " "	5.—	—	—
» <b>Watereriana</b> <i>Moore</i> . . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
<b>crenata</b> <i>Thbg.</i> . . . . .	30—40 " "	1.—	9.—	—
» <b>microphylla</b> <i>Rehd.</i> . . . . .	30—40 " "	1.—	9.—	80.—
» » <b>aureo-variegata</b> <i>Hort.</i> . . . . .	20—30 " "	1.—	9.—	—
<b>Fargesii</b> <i>Franch.</i> . . . . .	30—40 " "	3.—	27.—	—
	60—80 " "	5.—	45.—	—
	100—120 " "	8.—	—	—
<b>glabra</b> ( <i>L.</i> ) <i>Gray</i> ( <i>Prinos glaber L.</i> ) . . . . .	mit Topfballen 15—20 " "	1.—	9.—	—
<b>opaca</b> <i>Ait.</i> . . . . .	mit Ballen 30—50 " "	2.—	18.—	—
<b>pedunculosa continentalis</b> <i>Loes.</i> . . . . .	40—60 " "	4.—	36.—	—
<b>Perado</b> <i>Ait.</i> . . . . .	100—125 " "	5.—	45.—	—
<b>Pernyi</b> <i>Franch.</i> . . . . .	mit Topfballen 15—20 " "	3.—	—	—
» <b>manipurensis</b> <i>Loes.</i> ( <i>I. Veitchi</i> ) . . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
	80—100 " "	6.—	—	—
<b>Sieboldi</b> <i>Miqu.</i> , laubabwerfend . . . . .	Sträucher	—70	6.—	55.—
<b>spinosissima</b> <i>Hort. Hesse</i> ( <i>I. Aquifolium handsworthensis Moore</i> ) . . . . .	30—40 cm hoch	3.—	—	—
	60—80 " "	5.—	—	—
<b>Veitchi</b> , siehe <i>I. Pernyi manipurensis</i> .				
<b>verticillata</b> <i>Gray</i> , laubabwerfend . . . . .	Sträucher 100—120 cm hoch	—70	6.—	55.—
<b>Wilsoni</b> , siehe <i>I. Aquifol. occidentalis platyphylloides</i> .				
<b>yunnanensis</b> <i>Franch.</i> . . . . .	30—40 cm hoch	2.50	22.50	—
<b>Indigofera — Indigostrauch — Leguminosae.</b>				
<b>decora</b> <i>Ldl.</i> rotblühend, spät . . . . .		2.—	18.—	—
<b>Kirilowi</b> <i>Maxim.</i> , rosa blühend . . . . .		2.—	18.—	—
<b>reticulata</b> <i>Koehne</i> , weiss blühend . . . . .		2.—	18.—	—
<b>Itea — Rosmarinweide — Saxifragaceae.</b>				
<b>virginica</b> <i>L.</i> . . . . .		—70	6.—	—
<b>Jasminum — Jasmin — Oleaceae.</b>				
<b>Beesianum</b> <i>Bees.</i> <b>(St)</b> . . . . .	60—80 cm hoch	—60	5.—	40.—
<b>floridum</b> <i>Bge.</i> ( <i>J. Reevesii Van Houtte</i> ) . . . . .	mit Topfballen	1.—	9.—	—
<b>humile</b> <i>L.</i> . . . . .	" "	1.20	11.—	—
<b>nudiflorum</b> <i>Ldl.</i> Echter Jasmin ( <i>J. Sieboldianum Bl.</i> ) <b>(St)</b> . . . . .	" "	1.50	13.50	—
» <b>aureum</b> <i>Hort.</i> . . . . .	" "	1.50	13.50	—
<b>officinale</b> <i>L.</i> <b>(St)</b> . . . . .	" "	3.—	—	—
<b>stephanense</b> <i>Hort.</i> . . . . .	mit Ballen	1.50	13.50	—
<b>Juglans — Walnuss — Juglandaceae.</b>				
<b>cinerea</b> <i>L.</i> Graue Walnuss, Butternuss . Hochstämme . . . . .	8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
	" 10—12 " "	4.—	36.—	—
	" 12—14 " "	4.50	40.—	—
	" 14—16 " "	5.—	45.—	—
<b>cordiformis</b> <i>Maxim.</i> . . . . .	" 12—14 " "	4.50	40.—	—
<b>mandschurica</b> <i>Maxim.</i> . . . . .	150—200 cm hoch	1 50	13.50	—
	Hochstämme . . . . .	3.—	—	—
<b>nigra</b> <i>L.</i> Schwarze Walnuss . . . . .	" 8—10 " "	3.—	27.—	—
	" 10—12 " "	4.—	—	—
<b>Kalmia — Berglorbeer, Kattunstrauch — Ericaceae. (I)</b>				
<b>angustifolia</b> <i>L.</i> Schmalblättrige Kalmie <b>(R) ●</b> . . . . .	30—40 cm hoch	1.50	13.50	120.—
» <b>pumila</b> <i>Bosse</i> . . . . .	20—30 " "	1.50	13.50	—
» <b>rosea</b> <i>Rehd.</i> . . . . .	30—40 " "	1.50	13.50	—
» <b>rubra</b> <i>Hort.</i> . . . . .	30—40 " "	1.50	13.50	120.—
<b>glaucia</b> <i>Ait.</i> ( <i>K. polifolia Wangenh.</i> ) <b>(St)</b> . . . . .	30—40 " "	1.50	13.50	—
<b>latifolia</b> <i>L.</i> Breitblättrige Lorbeerrose <b>(R)</b> . . . . .	30—40 " "	1.70	15.—	135.—
<b>Kerria — Kerrie, Ranunkelstrauch, Frühlingsrose — Rosaceae.</b>				
<b>japonica</b> <i>de Cand.</i> ( <i>Corchorus japonicus Thbg.</i> ) ● . . . . .		—50	4.—	—



**Kerria (Fortsetzung):**

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	
<i>japonica argenteo-marginata Hort.</i> . . . . .	—60	5.—	—
» <i>aureo-marginata Hort.</i> . . . . .	—60	5.—	—
» <i>laciniata Hort.</i> . . . . .	—60	5.—	—
» <i>plena Schneid. Mauerröschen</i> . . . . .	1.20	11.—	—

**Laburnum — Goldregen — Leguminosae.**

<b>Adami Petz. &amp; Kirch. (Laburnocytisus)</b>			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	4.—	36.—	—
<i>alpinum Griseb. Alpengoldregen</i> . . . . .	4.—	—	—
<i>vulgare Griseb. (Cytisus Laburnum L.) Gem. Goldregen (R) ●</i> . Sträucher	—40	3.50	25.—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.—	18.—	160.—
» 10—12 » »	2.50	22.50	200.—
» <i>Alschingeri Rehb. Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 » »</i>	3.—	27.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	4.—	—	—
» <i>chrysophyllum Späth. (L. vulgare aureum Rehd.)</i> . . . . .	—60	—	—
<i>Watereri Dipp. Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang</i>	3.—	27.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	4.—	36.—	—

**Lavandula, siehe unter „Stauden“.****Ledum — Porst — Ericaceae. (I) (St)**

<i>latifolium Ait.</i> . . . . . 30—40 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>palustre L.</i> . . . . . 30—40 » »	1.20	11.—	95.—

**Leucothoë — Traubenheide — Ericaceae.**

Siehe auch Andromeda und Lyonia.

<b>Catesbaei A. Gr. (Andromeda Catesbaei Walt.) (St) (I)</b> 30—40 cm hoch	1.50	13.50	120.—
40—60 » »	2.—	18.—	—

**Leycesteria — Buntdachblume — Caprifoliaceae.**

<i>formosa Wall.</i> . . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
---	------	-------	---

**Ligustrina, siehe Syringa.****Ligustrum — Rainweide — Oleaceae. (R)**

<i>acuminatum Koehne</i> . . . . .	—40	3.50	25.—
<i>amurense Carr.</i> . . . . .	—50	4.—	—
<i>californicum Hort.</i> . . . . .	—50	4.—	—
<i>ciliatum Sieb. (St)</i> . . . . .	—50	4.—	—
<i>coriaceum Carr. (L. japonicum Thunb.)</i> . . . . . mit Ballen	1.50	—	—
<i>Delavayanum Hariot (I) (St)</i> . . . . .	1.—	9.—	—
<i>Ibota Sieb. &amp; Zucc.</i> . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>aureo-marginatum Hort.</i> . . . . .	—70	6.—	—
» <i>variegatum Hort.</i> . . . . .	—70	—	—
<i>ionandrum Diels</i> . . . . .	1.—	9.—	—
<i>japonicum Thbg. (Hort.) (I)</i> . . . . . mit Ballen	1.—	9.—	—
<i>macrocarpum Koehne</i> . . . . .	—40	3.50	—
<i>medium Franch. &amp; Savat.</i> . . . . .	—40	3.50	—
<i>ovalifolium Hassk. ● (I) ZU HECKEN!</i>			
Sträucher 120—150 cm hoch, mit 10—20 Trieben, 1000 St. M. 270.—	—40	3.50	30.—
» 150—200 » » » 10—20 » » 1000 » » 315.—	—45	4.—	35.—
» 200—250 » » » 10—20 » » 1000 » » 360.—	—50	4.50	40.—
» <i>aureo-elegantissimum Hort.</i> . . . . . Sträucher	—60	5.—	40.—
Höhe bis zur Krone ca. 80—100 cm	1.20	11.—	—
» <i>aureo-marginatum Hort.</i> . . . . .	—70	6.—	—
» <i>elegans argenteum Hort.</i> . . . . .	—70	6.—	—
<i>Purpusi Hoefk.</i> . . . . . mit Ballen	1.—	9.—	—
<i>Regelianum Koehne ●</i> . . . . .	—40	3.50	—
<i>Simoni tricolor Hort.</i> . . . . . mit Ballen	1.—	9.—	—
<i>species himalayense Purp. (L. compactum Hook. f. &amp; Thoms.), » »</i>	1.—	9.—	—
<i>strongylophyllum Hemsl. (I) (St)</i> . . . . . » »	1.50	12.—	—
<i>vulgare L. Gemeine Rainweide ● ZU HECKEN!</i>			
Sträucher 200—250 cm hoch, mit 10—15 Trieben, 1000 St. M. 360.—	—50	4.50	40.—
» <i>atrovirens Hort.</i>			
Sträucher 60—80 cm hoch, mit 8—15 Trieben, 1000 St. M. 170.—	—25	2.—	19.—
» 80—100 » » » 8—15 » » 1000 » » 200.—	—30	2.50	22.—
» 100—120 » » » 15—20 » » 1000 » » 270.—	—40	3.50	30.—
» <i>chlorocarpum Hort. (L. vulg. fructu luteo Hort.)</i> . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>glaucum Hoefk. (L. vulg. glauc. albo-marg. Rehd.)</i> . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>italum Mill.</i> . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>pyramidale Hort.</i> . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>reticulatum Hort.</i> . . . . .	—40	3.50	—

**Lindera — Fieberstrauch — Lauraceae.**

<i>praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. &amp; Zucc.)</i> . . . . . mit Topfballen	2.—	18.—	—
<i>sericea Bl.</i> . . . . . » »	2.—	18.—	—



Ilex (Fortsetzung):

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Aquifolium laurifolia Kern. . . . .	60—80 cm hoch	4.—	—	—
	80—100 " "	5.—	—	—
	100—125 " "	6.—	55.—	—
	125—150 " "	8.—	—	—
» longifolia argenteo-marginata Hort. . . . .	40—60 " "	4.—	—	—
» " pyramidalis Hort. (I. latifolia) (B) . . . . .	60—80 " "	3.—	27.—	—
	80—100 " "	4.—	36.—	—
	100—125 " "	6.—	55.—	—
	125—150 " "	8.—	70.—	—
	175—200 " "	12.—	—	—
» Madame Briot Hort. . . . .	30—40 " "	4.—	—	—
» occidentalis platyphylloides Christ. (I. Wilsoni) . . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
» pendula argenteo-marginata Hort. . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
» scotica Koch (I. Aquif. marginata Loud) . . . . .	60—80 " "	5.—	—	—
» Watereriana Moore . . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
crenata Thbg. . . . .	30—40 " "	1.—	9.—	—
» microphylla Rehd. . . . .	30—40 " "	1.—	9.—	80.—
» " aureo-variegata Hort . . . . .	20—30 " "	1.—	9.—	—
Fargesii Franch. . . . .	30—40 " "	3.—	27.—	—
	60—80 " "	5.—	45.—	—
	100—120 " "	8.—	—	—
glabra (L.) Gray (Prinos glaber L.) . . . mit Topfballen	15—20 " "	1.—	9.—	—
opaca Ait. ' . . . .	mit Ballen 30—50 " "	2.—	18.—	—
pedunculosa continentalis Loes. . . . .	40—60 " "	4.—	36.—	—
Perado Ait. . . . .	100—125 " "	5.—	45.—	—
Pernyi Franch. . . . .	mit Topfballen 15—20 " "	3.—	—	—
» manipurensis Loes. (I. Veitchi) . . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
	80—100 " "	6.—	—	—
Sieboldi Miqu., laubabwerfend . . . . .	Sträucher	—70	6.—	55.—
spinosissima Hort. Hesse (I. Aquifolium handsworthensis Moore) . . . . .	30—40 cm hoch	3.—	—	—
	60—80 " "	5.—	—	—
Veitchi, siehe I. Pernyi manipurensis.				
verticillata Gray, laubabwerfend . . . . .	Sträucher 100—120 cm hoch	—70	6.—	55.—
Wilsoni, siehe I. Aquifol. occidentalis platyphylloides.				
yunnanensis Franch. . . . .	30—40 cm hoch	2.50	22.50	—
Indigofera — Indigostrauch — Leguminosae.				
decora Ldl. rotblühend, spät . . . . .		2.—	18.—	—
Kirilowi Maxim., rosa blühend . . . . .		2.—	18.—	—
reticulata Koehne, weiss blühend . . . . .		2.—	18.—	—
Itea — Rosmarinweide — Saxifragaceae.				
virginica L. . . . .		—70	6.—	—
Jasminum — Jasmin — Oleaceae.				
Beesianum Bees. (St) . . . . .	60—80 cm hoch	—60	5.—	40.—
floridum Bge. (J. Reevesii Van Houtte) . . . . .	mit Topfballen	1.—	9.—	—
humile L. . . . .	" "	1.20	11.—	—
nudiflorum Ldl. Echter Jasmin (J. Sieboldianum Bl.) (St) . . . . .	" "	1.50	13.50	—
» aureum Hort. . . . .	" "	1.50	13.50	—
officinale L. (St) . . . . .	" "	3.—	—	—
stephanense Hort. . . . .	mit Ballen	1.50	13.50	—
Juglans — Walnuss — Juglandaceae.				
cinerea L. Graue Walnuss, Butternuss . Hochstämme	8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
	" 10—12 " "	4.—	36.—	—
	" 12—14 " "	4.50	40.—	—
	" 14—16 " "	5.—	45.—	—
cordiformis Maxim. . . . .	" 12—14 " "	4.50	40.—	—
mandschurica Maxim. . . . .	150—200 cm hoch	1.50	13.50	—
	Hochstämme	3.—	—	—
nigra L. Schwarze Walnuss . . . . .	8—10 " "	3.—	27.—	—
	" 10—12 " "	4.—	—	—
Kalmia — Berglorbeer, Kattunstrauch — Ericaceae. (I)				
angustifolia L. Schmalblättrige Kalmie (R) ● . . . .	30—40 cm hoch	1.50	13.50	120.—
» pumila Bosse . . . . .	20—30 " "	1.50	13.50	—
» rosea Rehd. . . . .	30—40 " "	1.50	13.50	—
» rubra Hort. . . . .	30—40 " "	1.50	13.50	120.—
glauca Ait. (K. polifolia Wangenh.) (St) . . . . .	30—40 " "	1.50	13.50	—
latifolia L. Breitblättrige Lorbeerrose (R) . . . . .	30—40 " "	1.70	15.—	135.—
Kerria — Kerrie, Ranunkelstrauch, Frühlingsrose — Rosaceae.				
japonica de Cand. (Corchorus japonicus Thbg.) ● . . . .		—50	4.—	—



**Kerria (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>japonica argenteo-marginata Hort.</i> . . . . .	— .60	5.—	—
» <i>aureo-marginata Hort.</i> . . . . .	— .60	5.—	—
» <i>laciniata Hort.</i> . . . . .	— .60	5.—	—
» <i>plena Schneid. Mauerröschen</i> . . . . .	1.20	11.—	—

**Laburnum — Goldregen — Leguminosae.**

<b>Adami Petz. &amp; Kirch. (Laburnocytisus)</b>			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	3.—	27.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	4.—	36.—	—
<i>alpinum Griseb. Alpengoldregen</i> . . . . .	4.—	—	—
<i>vulgare Griseb. (Cytisus Laburnum L.) Gem. Goldregen (R) ●</i> . Sträucher	— .40	3.50	25.—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.—	18.—	160.—
» 10—12 » »	2.50	22.50	200.—
» <i>Alschingeri Rehb. Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 » »</i>	3.—	27.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	4.—	—	—
» <i>chrysophyllum Späth. (L. vulgare aureum Rehd.)</i> . . . . .	— .60	—	—
<i>Watereri Dipp. Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang</i>	3.—	27.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	4.—	36.—	—

**Lavandula, siehe unter „Stauden“.****Ledum — Porst — Ericaceae. (I) (St)**

<i>latifolium Ait.</i> . . . . .	30—40 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>palustre L.</i> . . . . .	30—40 » »	1.20	11.—	95.—

**Leucothoe — Traubenheide — Ericaceae.**Siehe auch *Andromeda* und *Lyonia*.

<i>Catesbaei A. Gr. (Andromeda Catesbaei Walt.) (St) (I)</i> 30—40 cm hoch	1.50	13.50	120.—
40—60 » »	2.—	18.—	—

**Leycesteria — Buntdachblume — Caprifoliaceae.**

<i>formosa Wall.</i> . . . . .	mit Ballen	1.50	13.50	—
--------------------------------	------------	------	-------	---

**Ligustrina, siehe Syringa.****Ligustrum — Rainweide — Oleaceae. (R)**

<i>acuminatum Koehne</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>amurense Carr.</i> . . . . .	— .50	4.—	—
<i>californicum Hort.</i> . . . . .	— .50	4.—	—
<i>ciliatum Sieb. (St)</i> . . . . .	— .50	4.—	—
<i>coriaceum Carr. (L. japonicum Thunb.)</i> . . . . .	mit Ballen	1.50	—
<i>Delavayanum Hariot (I) (St)</i> . . . . .	1.—	9.—	—
<i>Ibota Sieb. &amp; Zucc.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
» <i>aureo-marginatum Hort.</i> . . . . .	— .70	6.—	—
» <i>variegatum Hort.</i> . . . . .	— .70	—	—
<i>ionandrum Diels</i> . . . . .	1.—	9.—	—
<i>japonicum Thbg. (Hort.) (I)</i> . . . . .	mit Ballen	1.—	9.—
<i>macrocarpum Koehne</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>medium Franch. &amp; Savat.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>ovalifolium Hassk. ● (I) ZU HECKEN!</i>			
Sträucher 120—150 cm hoch, mit 10—20 Trieben, 1000 St. M. 270.—	— .40	3.50	30.—
» 150—200 » » » 10—20 » 1000 » » 315.—	— .45	4.—	35.—
» 200—250 » » » 10—20 » 1000 » » 360.—	— .50	4.50	40.—
» <i>aureo-elegantissimum Hort.</i> . . . . .	— .60	5.—	40.—
Höhe bis zur Krone ca. 80—100 cm	1.20	11.—	—
» <i>aureo-marginatum Hort.</i> . . . . .	— .70	6.—	—
» <i>elegans argenteum Hort.</i> . . . . .	— .70	6.—	—
<i>Purpusi Hoefk.</i> . . . . .	mit Ballen	1.—	9.—
<i>Regelianum Koehne ●</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>Simoni tricolor Hort.</i> . . . . .	mit Ballen	1.—	9.—
<i>species himalayense Purp. (L. compactum Hook. f. &amp; Thoms.), » »</i>	1.—	9.—	—
<i>strongylophyllum Hemsl. (I) (St)</i> . . . . .	1.50	12.—	—
<i>vulgare L. Gemeine Rainweide ● ZU HECKEN!</i>			
Sträucher 200—250 cm hoch, mit 10—15 Trieben, 1000 St. M. 360.—	— .50	4.50	40.—
» <i>atrovirens Hort.</i> . . . . .			
Sträucher 60—80 cm hoch, mit 8—15 Trieben, 1000 St. M. 170.—	— .25	2.—	19.—
» 80—100 » » » 8—15 » 1000 » » 200.—	— .30	2.50	22.—
» 100—120 » » » 15—20 » 1000 » » 270.—	— .40	3.50	30.—
» <i>chlorocarpum Hort. (L. vulg. fructu luteo Hort.)</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
» <i>glaucum Hoefk. (L. vulg. glauc. albo-marg. Rehd.)</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
» <i>italum Mill.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
» <i>pyramidale Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
» <i>reticulatum Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—

**Lindera — Fieberstrauch — Lauraceae.**

<i>praecox Bl. (Benzoin praecox Sieb. &amp; Zucc.)</i> . . . . .	mit Topfballen	2.—	18.—	—
<i>sericea Bl.</i> . . . . .	» »	2.—	18.—	—



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Liriodendron — Tulpenbaum — Magnoliaceae.</b>			
tulipifera L. (R) . . . . . Pyramiden 150—200 cm hoch	2.50	22.50	200.—
» 200—250 » »	3.—	27.—	—
<b>Lithospermum, siehe unter „Stauden“.</b>			
<b>Lonicera — Heckenkirsche — Caprifoliaceae.</b>			
Siehe auch unter „Schlingpflanzen“.			
Alberti Rgl. (L. spinosa Alberti Rehd.) (St) . . . . .	—80	—	—
alpigena Nichols., Alpen-Heckenkirsche . . . . .	—60	5.—	—
amoena alba Zbl. (L. floribunda × L. tatarica) . . . . .	—40	3.50	25.—
bella Zbl. (L. Morrowi × L. tatarica) . . . . .	—50	—	—
caucasica Pall. . . . .	—40	3.50	—
chaetocarpa Rehd. . . . .	—50	4.—	—
chrysantha Turcz . . . . .	—40	3.50	—
» turkestanica Hort. . . . .	—40	3.50	—
coerulea L. . . . .	—40	3.50	—
» dependens Rgl. . . . .	—40	—	—
» Kirilowi Hort. . . . .	—40	—	—
coerulescens Dipp. . . . .	—40	3.50	—
deflexicalyx Batal. . . . .	—40	3.50	—
depressa Royle. (L. Myrtillus depressa Rehd.) . . . . .	—80	—	—
floribunda Boiss. & Buhse . . . . .	—60	5.—	—
helvetica Brügger . . . . .	—40	3.50	—
iberica Bieb., reichblühend, gelb, bleibt lange grün, rotfrüchtig . . . . .	—60	5.—	—
involuta Banks. (R) . . . . .	—40	3.50	25.—
» alpina Hort. . . . .	—40	3.50	—
» flavescens Rehd. . . . .	—40	3.50	25.—
» serotina Koehne . . . . .	—40	3.50	—
Kesselringi Rgl. (L. orientalis kamtschatica Hort.) . . . . .	—40	3.50	—
Korolkowi Stapf. . . . .	—50	4.—	—
Ledebouri Eschsch. Ledebours Heckenkirsche ● . . . .	—50	4.—	—
Maacki Maxim. Duft! . . . . .	—60	5.—	—
» podocarpa Franch. . . . .	—80	7.—	—
micrantha Dipp. . . . .	—40	3.50	—
microphylla robustior Ledeb. . . . .	1.—	—	—
minutiflora Zbl. (L. micrantha × L. Morrowi) . . . . .	—40	3.50	—
Morrowii A. Gr. . . . .	—40	3.50	—
muendeniense Rehd. (L. bella × L. Ruprechtiana) . . . . .	—40	3.50	—
myrtilloides Purp. (St) . . . . .	—40	3.50	25.—
Myrtillus Hook. & Thoms. (St) . . . . .	—40	3.50	—
nigra pyrenaica Dipp. ● . . . .	—40	3.50	—
nitida Wils. (St) (I) . . . . . mit Ballen, 20—30 cm hoch	—50	4.—	35.—
obovata Royle. . . . .	—40	3.50	—
orientalis Lam. . . . .	—40	3.50	—
ovalis, siehe L. trichosantha.			
parvifolia Hayne (L. tat. parvifolia Jaeg.) . . . . .	—40	3.50	—
pileata Oliv. (St) (I) . . . . . 20—30 cm hoch	—60	5.—	—
» yunnanensis Hort. (St) (I) NEU! . . . . . mit Ballen	—60	5.—	—
prostrata Rehd. (St) . . . . .	—40	3.50	—
purpurascens Walp. . . . .	—40	3.50	—
Purpusii Rehd. Neuheit 1927! . . . . . Sträucher 80—100 cm hoch	—40	3.50	28.—
quinquelocularis Hardw. . . . .	—80	—	—
rupicola Hook. f. & Thoms. Felsenheckenkirsche (St) . . . . .	—60	5.—	—
Ruprechtiana Reg. . . . .	—40	3.50	—
Schmitziana Roeml. . . . .	—40	3.50	—
segreziensis Lavall. (L. diversifolia × L. Xylosteum) . . . . .	—40	3.50	25.—
species chinensis Lavall. . . . .	—40	3.50	—
syringantha Max. Duft! . . . . .	—60	5.—	—
tatarica L. (B) ● . . . .	—40	3.50	25.—
» alba Lois-Dest. . . . .	—40	3.50	—
» alba rosea Späth . . . . .	—40	3.50	25.—
» bicolor Carr. . . . .	—40	3.50	—
» micrantha Reg. . . . .	—40	—	—
» pulcherrima Reg. . . . .	—40	3.50	—
» rosea grandiflora Hort. . . . .	—40	3.50	25.—
» splendens Reg. (L. tatarica latifolia Loud.) . . . . .	—40	3.50	25.—
» virginialis grandiflora Hort. . . . .	—40	3.50	—
tibetica Bur. & Franch. (St) . . . . .	—50	4.—	35.—
tomentella Hook. et Thoms. . . . .	—50	4.—	—
translucens Carr. . . . .	—40	—	—
trichopoda Franch. & Savat. . . . . mit Ballen	—60	5.—	—
trichosantha Franch. (L. ovalis Batal.) . . . . .	—40	3.50	—
xerocalyx Diels. . . . .	—50	4.—	—

Lonicera, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25.—  
1000 St. M. 225.—



**Lycium**, siehe unter „Schlingpflanzen“.

**Lyonia** — Lyonie — Ericaceae. (Andromeda, Leucothoë).

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
<i>calyculata</i> Rehbch. (Andromeda calyculata L.). Zwergglorbeer (I) ●			
30—40 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>frondosa</i> Pursh. (Andromeda frondosa Pursh.) . . . . . 40—60 » »	1.—	9.—	—
<i>paniculata</i> Nutt. (Andromeda paniculata Ait.). . . . . 80—100 » »	1.20	11.—	—

**Macludrania** — Maclura × Cudrania — Moraceae.

<i>Andrei</i> Dode (M. hybrida André) . . . . . mit Ballen 30—50 cm hoch	2.50	—	—
--	------	---	---

**Magnolia** — Magnolie — Magnoliaceae. (R) Mit Ballen!

<i>glauca</i> L. . . . . 60—80 cm hoch	4.—	36.—	—
80—100 » »	6.—	50.—	—
100—125 » »	8.—	—	—
<i>hypoleuca</i> Sieb. & Zucc. (Honoki) . . . . . 80—100 » »	6.—	50.—	—
100—125 » »	8.—	—	—
<i>Kobus</i> D. C. . . . . Pyramiden 60—80 » »	4.—	36.—	—
» 80—100 » »	5.—	45.—	—
» 100—120 » »	6.—	50.—	—
» 120—150 » »	7.—	60.—	—
» 150—200 » »	8.—	70.—	—
Hochstämme 6—8 cm Umfang	10.—	90.—	—
<i>parviflora</i> Sieb. & Zucc. . . . . 20—30 cm hoch	5.—	—	—
<i>salicifolia</i> Maxim. . . . . mit Ballen 20—30 » »	6.—	—	—
<i>stellata</i> Maxim. (M. Halleana Hort.) Stern-Magnolie . . . 40—60 » »	8.—	70.—	—
60—80 » »	10.—	90.—	—
<i>tripetala</i> L. . . . . 80—100 » »	2.50	22.50	—
<i>Yulan</i> Desf. (M. denudata Desrouss.) . . . . . 80—100 » »	8.—	—	—

**Hybriden (M. obovata × M. Yulan).**

<i>Alexandrina</i> Hort., purpur, innen weiss . . . . . 60—80 » »	6.—	—	—
80—100 » »	8.—	—	—
<i>angustifolia</i> Hort. . . . . 80—100 » »	8.—	—	—
<i>Norbertiana</i> Hort., weiss mit Hellpurpur, spät . . . . . 60—80 » »	6.—	—	—
<i>speciosa</i> Hort. . . . . 80—100 » »	8.—	—	—
<i>triumphans</i> Hort., rötlich . . . . . 60—80 » »	6.—	—	—

**Mahoberberis**, siehe Berberis Neuberti.

**Mahonia** — Fieder-Berberitze — Berberidaceae.

**Aquifolium** Nutt. (B) (R) ● (St) (I)

Starke Büsche ohne Ballen 40—50 cm hoch, 1000 St. M. 270.—	—40	3.50	30.—
» » mit Ballen 40—50 » » 1000 » » 460.—	—60	5.50	50.—
» <i>Vicarii</i> Hort. Gibbs. . . . . mit Ballen 10—15 cm hoch	1.—	—	—
<i>japonica</i> De Cand. (I) (R) (St) . . . . . » » 70—100 » »	—80	7.—	60.—

**Malus** — Apfelbaum — Rosaceae.

*baccata* Borkh., Kirsch- oder Crabäpfel, sowohl Wirtschaftsobst als auch Ziersträucher.

» <i>Aldenham Purple</i> Hort. Angl. NEU! . Büsche 100—150 cm hoch	1.20	11.—	—
» <i>flavescens</i> Hort. . . . . » 60—80 » »	—80	7.—	—
» <i>fructu maximo</i> Hort. . . . . » 120—150 » »	—80	7.—	—
» <i>Jackii</i> Rehd. . . . . » 60—80 » »	—80	7.—	—
» 125—150 » »	1.—	9.—	—
» <i>nigra</i> Hort. . . . . » 120—150 » »	—80	—	—
» <i>Orange</i> . . . . . » 60—80 » »	—80	7.—	—
» 250—300 » »	1.50	13.50	—

*Eleyi* Hort. (M. purpurea Eleyi Rehd.) Neu! . . Büsche 120—150 cm hoch  
Höhe bis zur Krone 120—140 cm

1.—	9.—	—
1.50	13.50	—

**Exzellenz Thiel**, siehe unter „Fräuerbäume“.

<i>floribunda</i> Sieb. . . . . Büsche 100—150 cm hoch	—80	7.—	60.—
» <i>Arnoldiana</i> Rehd. . . . . » 100—120 » »	—80	7.—	—
» <i>purpurea</i> Hort. . . . . » 80—100 » »	—80	7.—	—

Höhe bis zur Krone 100—120 cm

1.—	9.—	—
-----	-----	---

**Frau Luise Dittmann** Hort. . . . . Büsche 60—80 cm hoch

—80	7.—	—
-----	-----	---

» 120—150 » »

1.—	9.—	—
-----	-----	---

*magdeburgensis* Schoch. . . . . » 60—80 » »

1.—	9.—	—
-----	-----	---

*micromalus* Mak. . . . . Pyramiden 80—120 » »

—80	7.—	—
-----	-----	---

» 250—300 » »

1.50	13.50	—
------	-------	---

**Niedzwetzkyana** Dieck. . . . . Büsche 100—150 » »

1.—	9.—	—
-----	-----	---

Höhe bis zur Krone 120—140 cm

1.20	—	—
------	---	---

*purpurea aldenhamensis* Rehd. Neu! . . Büsche 100—120 cm hoch

1.—	9.—	—
-----	-----	---

*Sargentii* Rehd. (St) . . . . . » 40—60 » »

1.—	9.—	—
-----	-----	---

*Scheideckeri* Zbl. . . . . » 60—80 » »

1.50	13.50	—
------	-------	---

*Sieboldi calocarpa* Rehd. . . . . » 80—100 » »

—80	7.—	—
-----	-----	---

» 150—180 » »

1.—	9.—	—
-----	-----	---

*spectabilis rosea plena* Hort. . . . . » 60—80 » »

—80	7.—	—
-----	-----	---

*toringoides* Hughes . . . . . » 100—120 » »

—80	—	—
-----	---	---



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Marlea — Alangiaceae.</b>			
begoniifolia Roxb. (Alangium chinense Rehd.) . . . . .	mit Ballen 2.—	18.—	—
platanifolia Sieb. & Zucc. (Alangium platanifolium Harms) . . . . .	» » 2.—	18.—	—
<b>Menispermum, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Microglossa — Rutenaster — Compositae.</b>			
albescens Clarke (Amphirapis albescens DC.) . . . . .	mit Ballen 1.50	13.50	—
<b>Moltkia, siehe unter „Stauden“.</b>			
<b>Morus — Maulbeerbaum — Moraceae.</b>			
alba L. . . . .	Sträucher 80—120 cm hoch —.40	3.50	25.—
<b>Muehlenbeckia — Polygonaceae.</b>			
nana Hort. (M. axillaris Walp.) (St) (I) . . . . .	mit Ballen 1.20	11.—	—
varians, siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<b>Myrica — Wachsmyrte — Myricaceae.</b>			
cerifera L. (R) (St) . . . . .	mit Ballen 80—120 cm hoch —.50	4.—	35.—
<b>Myricaria germanica, siehe Tamarix.</b>			
<b>Neillia — Traubenspiere — Rosaceae.</b>			
thyrsiflora D. Don. . . . .	— .50	—	—
Torreyi, siehe Physocarpus.			
<b>Neviusia — Schneelocke — Rosaceae.</b>			
alabamensis A. Gr. . . . .	1.70	15.—	—
<b>Nothofagus — Scheinbuche — Fagaceae.</b>			
antarctica Oerst. . . . .	mit Ballen 120—150 cm hoch 2.—	18.—	—
» uliginosa Reiche . . . . .	» » 30—50 » breit 2.—	18.—	—
<b>Nuttallia (Osmaronia) — Nuttallie — Rosaceae.</b>			
cerasiformis Torr. & Gr. Oregonpflaume . . . . .	Sträucher 60—80 cm hoch 1.—	9.—	—
<b>Orixa — Orixa — Rutaceae.</b>			
japonica Thbg. (Evodia ramiflora A. Gr.) . . . . .	50—70 cm hoch 1.50	13.50	—
<b>Osmanthus — Duftblume — Oleaceae. (I)</b>			
Aquifolium Sieb. & Zucc. . . . .	mit Ballen 20—30 cm hoch 1.70	15.—	—
» » 30—40 » » . . . . .	2.50	22.50	—
» albo-marginatus Hort. . . . .	» » 15—20 » » 2.50	—	—
» ilicifolius purpureus Hort. . . . .	» » 30—40 » » 3.—	27.—	—
armatus Diels. . . . .	» » 20—30 » » 3.—	27.—	—
<b>Osmaronia, siehe Nuttallia.</b>			
<b>Ostrya — Hopfenbuche — Betulaceae.</b>			
carpinifolia Scop. . . . .	Pyramiden 120—150 cm hoch 1.—	—	—
<b>Oxycoccus — Moosbeere — Ericaceae.</b>			
macrocarpus Pers. (Vaccinium macrocarpum Ait.) (I) Amerik. Moosbeere	— .40	3.60	32.—
quadripetalus Gilib. (O. palustris Pers., Vaccinium Oxycoccus L.)			
(I) ● Sumpf-Moosbeere . . . . .	— .60	5.—	—
» latifolius Hort. (I) ● . . . . .	— .60	5.—	—
» microcarpus Turcz. (I) ● . . . . .	— .60	5.—	—
<b>Pachysandra, siehe unter „Stauden“.</b>			
<b>Pachystigma — Dicknarbe — Celastraceae.</b>			
myrsinites Raf. . . . .	2.—	18.—	—
<b>Paederia, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Paeonia, siehe unter „Stauden“.</b>			
<b>Pallurus — Stechdorn — Rhamnaceae.</b>			
spina-Christi Mill. . . . .	mit Ballen 30—40 cm hoch 2.—	—	—
<b>Parrotia — Parrotie — Hamamelidaceae.</b>			
Jacquemontiana Decne. (Parrotiopsis Jacquem. Rehd.) . . . . .	30—40 cm hoch 2.—	—	—
persica C. A. Meyer . . . . .	50—70 » » 2.—	18.—	—
<b>Parthenocissus, siehe Ampelopsis unter „Schlingpflanzen“.</b>			



	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Pavia</b> , siehe <i>Aesculus</i> .			
<b>Periploca</b> , siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<b>Pernettya</b> — Torfmyrte — <i>Ericaceae</i> . (I) (St)			
<i>mucronata major Hort.</i> . . . . . mit Ballen	— .60	5.—	45.—
» <i>purpurea Davis</i> . . . . . » »	— .60	5.—	45.—
<i>nigra Hort.</i> . . . . . » »	— .60	5.—	45.—
<b>Perowskia</b> — <i>Labiatae</i> .			
<i>atriplicifolia Benth.</i> (St) . . . . . mit Ballen	1.50	13.50	—
<b>Phellodendron</b> — Korkbaum — <i>Rutaceae</i> .			
<i>amurensis Rupr.</i> . . . . . Hochstämme 10—12 cm Umfang	3.—	27.—	—
<i>japonicum Maxim.</i> . . . . . » 10—12 » »	3.—	27.—	—
» 12—14 » »	3.50	—	—
<b>Philadelphus</b> — Falscher Jasmin, Pfeifenstrauch — <i>Saxifragaceae</i> (R).			
<i>acuminatus Lge.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>Billiardi Koehne</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>brachybotris Koehne</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>californicus Benth.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>caucasicus Koehne</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>columbianus Koehne</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>cordifolius Lge.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>coronarius L.</i> Wohlriechender Pfeifenstrauch ●	— .40	3.50	25.—
» <i>deutziaeflorus Rehd.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>dianthiflorus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>multiflorus plenus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>myrtifolius Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>plenus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>rosaeflorus plenus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>Delavayi Henry</i> . . . . .	— .60	5.—	—
<i>Falconeri Sarg.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>globosus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>gloriosus Bead.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>Gordonianus Ldl.</i> ●	— .40	3.50	25.—
<i>grandiflorus Willd.</i> ●	— .40	3.50	25.—
» <i>speciosissimus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>hirsutus Nutt.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>inodorus L.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>Keteleeri Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>latifolius Schrad.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
» <i>pendulifolius Hort.</i> (Ph. <i>pendulifol.</i> Carr.)	— .40	3.50	—
<i>Lemoinei Albâtre Lem.</i> (Alabaster)	— .60	5.—	—
» <i>Belle Etoile Lem.</i> (Schöner Stern)	— .60	5.—	—
» <i>Bicolore Lem.</i> , zweifarbig, mit rötlicher Mitte	— .50	4.—	—
» <i>Boule rose Lem.</i> (Rosenkugel)	— .50	4.—	35.—
» <i>Candelabre Lem.</i> (Armleuchter)	— .60	—	—
» <i>Conquête Lem.</i> (Errungenschaft)	— .60	5.—	—
» <i>densiflorus</i> (Ph. <i>Avalanche Lem.</i> ) (Schneelawine), spät	— .60	—	—
» <i>Dresden Löbn.</i> . . . . .	— .60	5.—	—
» <i>Enchantement Lem.</i> (Zauber)	— .60	5.—	—
» <i>erectus Lem.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
» » <i>grandiflorus</i> (Ph. <i>Montblanc Lem.</i> )	— .40	3.50	25.—
» <i>Favourite Lem.</i> (Liebling)	— .60	5.—	—
» <i>Girandole Hort. Lem.</i> (Apotheose)	— .70	6.—	55.—
» <i>Glacier Lem.</i> (Gletscher)	— .60	5.—	—
» <i>multiflorus Lem.</i> (Ph. <i>Gerbe de Neige Lem.</i> ) (Schneegarbe)	— .40	—	—
» <i>Norma Lem.</i> . . . . .	— .60	5.—	—
» <i>plenus</i> (Ph. <i>Boule d'argent Lem.</i> ) (Silberkugel)	— .50	4.—	—
» <i>Virginal Hort. Lem.</i> (Jungfrau)	— .50	4.—	35.—
» <i>Voie lactée Lem.</i> (Milchstrasse)	— .60	5.—	—
<i>Lewisi Pursh.</i> , sehr spät	— .40	—	—
<i>Magdalenae Koehne</i> . . . . .	— .60	5.—	—
<i>microphyllus A. Gr.</i> (St)	— .60	5.—	—
<i>nivalis Hort.</i> (Ph. <i>pubescens</i> × Ph. <i>coronarius</i> )	— .40	3.50	25.—
» <i>spectabilis plenus Hort.</i> (Ph. <i>nivalis plenus Rehd.</i> )	— .40	3.50	—
» <i>subplenus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
<i>pekinensis Rupr.</i> . . . . .	— .50	—	—
» <i>kansuensis Rehd.</i> (Rock Nr. 13 687)	— .50	4.—	—
<i>pubescens Loisl.</i> , spät ●	— .40	3.50	25.—
<i>sanguineus Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>Satsumi Sieb.</i> . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>Yokohamae Hort.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—
<i>Schrenkii Rupr.</i> . . . . .	— .40	3.50	25.—



	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Philadelphus (Fortsetzung):</b>			
<i>sericanthus</i> Koehne, spät	—40	3.50	—
» <i>Rehderianus</i> Koehne	—40	3.50	—
<i>tomentosus</i> Wall.	—40	3.50	25.—
<i>undulatus</i> Hort., spät	—40	3.50	—
<i>verrucosus</i> Schrad.	—40	3.50	25.—
<i>Wilsoni</i> Koehne	—80	7.—	—
<b>Philadelphus, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25.— 1000 St. M. 225.—</b>			
<b>Phillyrea — Steinlinde — Oleaceae. (I)</b>			
<i>angustifolia</i> L. . . . . mit Ballen 20—30 cm hoch	1.50	—	—
<i>latifolia</i> L. . . . . » » 30—40 » »	1.50	13.50	—
» » 40—60 » »	2.—	18.—	—
<i>myrtifolia</i> Hort. . . . . » » 20—30 » »	1.50	13.50	—
» » 50—70 » »	2.—	—	—
<i>Vilmoriniana</i> Boiss. & Ball. (Ph. decora) . . » » 40—60 » »	1.50	13.50	120.—
» » 60—80 » »	2.—	18.—	—
<b>Phyllodoce — Moosheide — Ericaceae. (I)</b>			
<i>taxifolia</i> Salisb. (Bryanthus taxifolia Gray). Taxusblättrige Moosheide (St)	2.—	18.—	—
<b>Physocarpus — Blasenspiere — Rosaceae.</b>			
<i>capitatus</i> O. Kuntze . . . . . Sträucher 100—150 cm hoch	—40	3.50	—
<i>intermedius parvifolius</i> Rehd. . . . . » 80—100 » »	—40	3.50	—
<i>opulifolius inebrians</i> Hort. ● . . . . » 120—150 » »	—40	3.50	—
» <i>luteus</i> Kirch. . . . . » 100—150 » »	—40	3.50	25.—
<i>Torreyi</i> Maxim. (Neillia Torreyi Wats.) . . » 100—120 » »	—40	3.50	—
<b>Pieris, siehe Andromeda.</b>			
<b>Pirus, siehe Malus.</b>			
<b>Pittosporum — Klebsame — Pittosporaceae.</b>			
<i>heterophyllum</i> Franch. . . . . mit Ballen 15—20 cm hoch	2.—	18.—	—
<b>Plagianthus — Quermalve — Malvaceae.</b>			
<i>Lyalli</i> Hook. fil. . . . . Sträucher 80—100 cm hoch	2.—	18.—	—
<b>Plantago, siehe Ceratostigma unter „Stauden“.</b>			
<b>Platanus — Platane — Platanaceae.</b>			
<i>acerifolia pyramidalis</i> Schneid. . . . . Hochstämme 10—12 cm Umfang	3.50	—	—
<i>occidentalis</i> L. . . . . » 10—12 » »	3.50	31.50	—
<b>Polygala — Kreuzblume — Polygalaceae.</b>			
<i>Chamaebuxus</i> L. Buchsbaum-Kreuzblume (I) (St) . . . . mit Ballen	1.20	11.—	—
<b>Polygonum, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Populus — Pappel — Salicaceae. (R)</b>			
<i>alba Bolleana</i> Lauche, Silberpappel . . . . Pyramiden 120—150 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>generosa</i> Henry (P. angulata cordata × P. trichocarpa) NEU!			
» Hochstämme 14—16 cm Umfang	3.—	27.—	—
<i>koreana</i> Rehd. NEU! . . . . . 200—250 cm hoch	1.50	13.50	—
» 250—300 » »	1.70	15.—	—
» Hochstämme 10—12 cm Umfang	2.50	22.50	—
» 12—14 » »	3.—	27.—	—
» 14—16 » »	3.50	31.50	—
<i>lasiocarpa</i> Oliv. . . . . 60—80 cm hoch	1.50	13.50	—
<i>nigra fastigiata</i> Desf. Italienische Pyramidenpappel. (B)			
» Volle Pyramiden 300—350 cm hoch	2.—	18.—	—
» 350—400 » »	2.50	22.50	—
<i>Przewalskii</i> Maxim. . . . . 200—250 » »	1.50	—	—
<i>Simoni fastigiata</i> Schneid. . . . . 120—150 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>szechuanica</i> Schneid. . . . . Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	—
<i>trichocarpa</i> Torr. & Gray . . . . . Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	—
» 10—12 » »	3.—	27.—	—
<i>Wilsonii</i> Schneid. . . . . 200—250 cm hoch	2.50	22.50	—
<b>Potentilla — Fünffingerstrauch — Rosaceae.</b>			
<i>dahurica</i> Nestl. . . . . 1.—	9.—	—	—
<i>Farreri</i> Hort. NEU! . . . . . —60	5.—	—	—
<i>fruticosa</i> L. Gemeiner Fünffingerstrauch . . . . . —40	3.50	25.—	—
» <i>albescens</i> Hort. Gibbs. . . . . —40	3.50	25.—	—
» <i>Friedrichsenii</i> Rehd. (P. dahurica × P. fruticosa) . . . . . —50	4.50	—	—



**Potentilla (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>fruticosa mandschurica Maxim. (St)</i> . . . . .	—70	6.—	—
» <i>micrandra Schneid.</i> . . . . .	—70	6.—	—
» <i>ochroleuca Bean.</i> . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>parvifolia Wolff.</i> . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>Purdomii Rehd. NEU!</i> . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>Veitchii Bean. (P. Veitschii Wils.) (St)</i> . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>Vilmoriniana Komar. (St)</i> . . . . .	1.20	11.—	—

**Prunus — Kirsche und Pflaume — Rosaceae.**

<i>acida plena (R)</i> . . . . .	Büsche 60—80 cm hoch Höhe bis zur Krone 140—160 cm	1.— 1.70	9.— 15.—	— —
<i>avium plena Schneid.</i> . . . . .	Büsche 40—60 cm hoch » 80—100 » » Höhe bis zur Krone 100—120 cm » » » » 120—140 »	—80 1.— 1.50 1.70	— 9.— — —	— — — —
<i>avium</i> × <i>P. Mahaleb</i> , siehe <i>P. graeca</i> .				
<i>blireiana plena André</i> . . . . .	Büsche 80—120 cm hoch	—40	3.50	25.—
<i>brigantiaca Vill.</i> . . . . .	40—60 » »	—60	—	—
<i>caproniana ranunculiflora plena Hort.</i> . . . .	Büsche 120—150 » »	1.—	—	—
<i>communis koreana Huds.</i> . . . . .	» 120—150 » »	—60	—	—
<i>dasycarpa salicifolia Hort.</i> . . . . .	» 100—150 » »	—80	7.—	—
<i>glandulosa Thbg.</i> . . . . .	» 60—80 » »	—60	5.—	—
<i>graeca Desf. (P. avium × P. Mahaleb)</i> . . . . .	» 80—100 » »	—60	—	—
<i>japonica alba plena Lem. (P. sinensis alba plena)</i> . . . . .	Sträucher	—70	6.—	50.—
» <i>gracillima Koehne</i> . . . . .	80—100 cm hoch	—80	7.—	—
» <i>rosea plena Hort.</i> . . . . .	Sträucher	—70	6.—	50.—
<i>Korolkowi Dode</i> . . . . .	Büsche 200—250 cm hoch	—80	—	—
<i>Laurocerasus L. Kirschlorbeer (I) (R) ●</i> . . . . .	40—60 » »	—80	7.—	—
» <i>magnoliaefolia Hort. Gibbs.</i> . . . . .	40—60 » »	1.50	13.50	—
» <i>parvifolia Nichols.</i> . . . . .	15—20 » »	—80	—	—
» <i>rotundifolia Nichols.</i> . . . . .	40—60 » »	—80	7.—	—
	80—100 » »	2.50	—	—
	125—150 » »	3.—	27.—	—
» <i>schipkaënsis Späth</i> . . . . .	30—40 » »	—80	7.—	—
	60—80 » »	1.50	13.50	—
	80—100 » »	2.—	18.—	160.—
» » <i>compacta Klenert</i> . . . . .	30—40 » »	1.20	11.—	—
	60—80 cm hoch u. breit	2.—	18.—	—
» » <i>Mischeana Späth</i> . . . . .	30—40 cm hoch	1.20	—	—
	60—80 » »	2.50	22.50	—
» » <i>Reynvanii Hort.</i> . . . . .	30—40 » »	1.20	11.—	—
	60—80 » »	2.50	—	—
» » <i>rufescens Hort.</i> . . . . .	60—80 » »	2.50	—	—
» <i>serbica Pančić</i> . . . . .	30—40 » »	1.20	11.—	—
» <i>Triomphe de Bordeaux Hort.</i> . . . . .	30—40 » »	—80	7.—	—
» <i>versailliensis Hort.</i> . . . . .	60—80 » »	2.—	—	—
<i>lusitanica L. Portugiesischer Kirschlorbeer (I)</i> . . . .	100—125 » »	3.—	—	—
» <i>pyramidalis L.</i> . . . . .	125—150 » »	3.50	31.50	—
» <i>variegata Nichols.</i> . . . . .	mit Topfballen 20—30 » »	1.20	11.—	—
<i>Maackii Kupr.</i> . . . . .	350—400 » »	2.—	18.—	—
<i>Mahaleb L.</i> . . . . .	Sträucher 100—150 » »	—40	3.50	25.—
<i>Mariana</i> . . . . .	» 80—100 » »	—40	3.50	—
<i>Maximowiczii Rupr.</i> . . . . .	» 125—150 » »	—80	7.—	—
<i>monticola K. Koch</i> . . . . .	Büsche 80—100 » »	—80	—	—
<i>Myrobalana variegata</i> . . . . .	» 80—100 » »	—60	5.—	—
<i>orthosepala Koehne. Texanische Scheinpflaume</i> »	80—100 » »	—60	5.—	—
<i>Padus L. Gemeine Traubenkirsche ●</i> . . . . .	» 120—150 » »	—40	3.50	25.—
<i>Pissardi Carr.</i> . . . . .	» 120—150 » »	—50	4.—	—
	» 150—200 » »	—60	5.—	—
» <i>Hessei Hesse</i> . . . . .	» 80—120 » »	—50	4.—	—
» <i>Moseri plena Hort.</i> . . . . .	» 100—150 » »	—50	4.—	35.—
» <i>nigra Hesse. Farbe tief schwarzrot</i> . . . . .	» 100—120 » »	—40	3.50	25.—
	Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang	1.—	9.—	80.—
	» » » » 180—200 » 6—8 » »	1.20	11.—	100.—
	» » » » 180—200 » 8—10 » »	1.50	13.50	120.—
» <i>Purpusi Hesse</i> . . . . .	Büsche 100—120 cm hoch	—50	4.—	—
<i>Pseudocerasus Ldl.</i> . . . . .	200—250 cm hoch	—50	4.—	35.—
» <i>alba plena Hort.</i> . . . . .	60—80 » »	1.—	9.—	—
	80—100 » »	1.20	11.—	—
» <i>Naden (Sieboldi), weiss, rosa überhaucht</i> . . . . .	80—100 » »	1.20	11.—	—
	120—150 » »	1.50	13.50	—
» <i>rosea plena Hort.</i> . . . . .	70—100 » »	1.—	9.—	—
	125—150 » »	1.20	11.—	—
<i>pumila L.</i> . . . . .	Sträucher	—40	3.50	—



Prunus (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
pumila susquehanae Jaeg. . . . . 60—80 cm breit	—70	6.—	—
Breit niederliegende Form zur Bepflanzung von Böschungen.			
Sargenti Rehd. Knospe gelblich rosa, später weisse . . 150—180 cm hoch	—70	6.—	55.—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm			
serotina Ehrh. Deutscher Lorbeer, (B) ● . . . . . 80—120 cm hoch	1.20	11.—	—
» 150—180 » »			
serrula tibetica Koehne . . . . . 60—80 » »	—40	3.50	—
» 150—180 » »			
serrulata Lindl., weiss . . . . . 60—80 » »	—50	4.—	35.—
» 100—120 » »			
» Benifugen Hort., rosa . . . . . 80—100 » »	2.—	—	—
» 100—120 » »			
» Hisakura Koehne, rosa gefüllte Zierkirsche . . . 100—120 » »	1.—	9.—	—
» 150—180 » »			
» 200—250 » »			
Höhe bis zur Krone 100—120 cm			
» 120—140 » »			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang			
» James Veitch Hort. (P. serr. Fugenzo Wils.) . . . 60—80 cm hoch	1.20	11.—	—
» 100—120 » »			
» Mount Fuji Hort., reinweiss, halbgefüllt . . . 150—200 » »	1.50	13.50	—
» 80—100 » »			
» Shidare Sakura Koehne, rosa, gefüllt . . . . . 120—150 » »	1.—	9.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang			
» Ukon Hort., grünlich weiss, halbgefüllt . . . . . 100—120 cm hoch	1.50	13.50	120.—
» 150—180 » »			
» Yoshino Koehne, rosa, einfach . . . . . 100—120 » »	2.50	—	—
» 150—180 » »			
sibirica L. . . . . 80—100 » »	1.—	9.—	—
Sieboldi, siehe Pr. Pseudocerasus Naden.	1.20	11.—	—
Simonii Carr. . . . . 100—120 cm hoch	—60	—	—
sinensis alba und rosea plena, siehe Pr. japonica.	—60	5.—	—
spinosa purpurea Hort. . . . . Sträucher	—40	3.50	25.—
» varbossania Maty. . . . . 80—100 cm hoch	—60	5.—	—
subhirtella Miqu. . . . . Büsche 100—120 » »	1.—	—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm			
tomentosa Thbg. . . . . Sträucher	1.50	—	—
triloba atrovirens plena Hesse . . . . . »	—50	4.—	—
» plena Dipp. Mandelbäumchen . . . . . »			
Höhe bis zur Krone 100—120 cm			
» 120—140 » »			
» 140—160 » »			
virginiana L. Virginische Traubenkirsche ● . . . . 200—250 cm hoch	—60	5.—	40.—
» 250—300 » »			

Ptelea — Lederblume — Rutaceae.

Baldwini . . . . . Sträucher 100—120 cm hoch	—60	5.—	40.—
isophylla Greene . . . . . » 80—100 » »	—80	—	—
trifoliata L. . . . . » 120—150 » »	—40	3.50	25.—
» aurea Behnsch . . . . . » 100—120 » »	1.20	11.—	—
» aureo-variegata Hort. . . . . » 100—120 » »	—80	7.—	—
» fastigiata Bean. . . . . » 100—120 » »	—80	7.—	—

Pterocarya — Flügelnuss — Juglandaceae.

laevigata Hort. . . . . 150—200 cm hoch	1.50	—	—
---	------	---	---

Pterostyrax — Flügelstorax — Styracaceae.

hispidula Sieb. & Zucc. . . . . Sträucher 100—150 cm hoch	1.—	9.—	80.—
---	-----	-----	------

Pyracantha, siehe Crataegus.

Pyrus, siehe Malus.

Quercus — Eiche — Fagaceae.

agrifolia Née (I) . . . . . 40—60 cm hoch	5.—	—	—
ajudaghensis Hort. . . . . 100—120 » »	5.—	—	—
» 150—180 » »			
altissima Hort. . . . . 200—250 » »	7.—	—	—
» 80—100 » »			
ambigua Mchx. . . . . 150—200 » »	5.—	45.—	—
» 80—120 cm hoch			
Ambrozyana Simk. (I) . . . . . 150—200 » »	8.—	—	—
austriaca sempervirens Hort. (Qu. Pseudo-Turneri Schneid.) (I)			
» 60—80 cm hoch			
» 100—150 » »			
» 150—200 » »			
» 200—250 » »			



## Quercus (Fortsetzung):

		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Cerris</b> <i>L.</i> Zerr-Eiche . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	4.—	36.—	—
» <i>crispa</i> <i>Booth.</i> . . . . .	» 10—12 » »	5.—	—	—
» <i>karlsruhensis</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 120—150 cm hoch	6.—	—	—
» <i>Lucombeana</i> <i>Loud. (I)</i> . . . . .	» 80—120 » »	6.—	—	—
	» 120—150 » »	8.—	—	—
<i>coccinea</i> <i>Wangenh</i> Scharlacheiche. Echt! . . . . .	» 40—60 » »	4.—	—	—
	» 80—100 » »	5.—	—	—
<i>conferta</i> , siehe <i>Qu. pannonica</i> .				
<i>cuneata macrophylla</i> <i>Hort. Musk.</i> . . . . .	» 80—100 cm hoch	4.—	—	—
<i>dentata</i> <i>Thbg. (Qu. Daimio Hort.)</i> . . . . .	» 40—60 » »	5.—	—	—
<i>Garryana</i> <i>Hook.</i> . . . . .	» 80—100 » »	5.—	—	—
	» 150—200 » »	8.—	—	—
<i>Hartwissiana</i> <i>Stev.</i> . . . . .	» 120—150 » »	6.—	—	—
<i>imbricaria</i> <i>Mchx.</i> Schindel-Eiche . . . . .	» 60—80 » »	4.—	—	—
	» 150—200 » »	8.—	—	—
<b>Libani</b> <i>Oliv.</i> . . . . .	» 120—150 » »	6.—	50.—	—
	» 200—250 » »	10.—	—	—
» <i>angustifolia</i> <i>Dipp.</i> . . . . .	» 200—250 » »	10.—	—	—
<i>macedonica</i> <i>A. DC.</i> . . . . .	» 60—80 » »	4.—	—	—
<i>macranthera</i> <i>Fisch. &amp; Mey.</i> . . . . .	» 80—120 » »	6.—	—	—
	» 150—200 » »	8.—	—	—
<i>macrocarpa</i> <i>Mchx.</i> Kletten-Eiche . . . . .	» 80—100 » »	3.—	27.—	—
<i>macrophylla</i> <i>Alberti Hort.</i> . . . . .	» 60—80 » »	5.—	45.—	—
	» 80—120 » »	6.—	—	—
	» 120—150 » »	8.—	—	—
	» 150—200 » »	10.—	—	—
<i>monticola caroliniana</i> <i>Hort. Musk.</i> . . . . .	» 60—80 » »	5.—	—	—
<i>palustris</i> <i>L.</i> Sumpfelleiche . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.50	31.50	—
	» 10—12 » »	4.—	—	—
<i>pannonica</i> <i>Booth (Qu. conferta Kit.)</i> Ungar-Eiche . . . . .	» 80—100 cm hoch	5.—	—	—
<i>pedunculata argenteo-marginata</i> . . . . .	» 60—80 » »	4.—	—	—
	» 120—150 » »	6.—	—	—
	» 150—200 » »	7.—	—	—
» <i>Concordia</i> <i>Kirchn.</i> Gold-Eiche . . . . .	» 40—60 » »	4.—	36.—	—
» <i>crispa</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 120—150 » »	6.—	—	—
» <i>fastigiata</i> <i>Loud. (Q. pyramidalis Gmel.)</i> , Pyramiden	» 150—200 » »	5.—	45.—	400.—
Pyramiden-Eiche	» 200—250 » »	8.—	70.—	600.—
	» 250—300 » »	10.—	90.—	800.—
	» 300—350 » »	12.—	10.—	950.—
	Solitär-Pyramiden 500—600 » »	60.—	—	—
» » <i>cupressoides</i> <i>Hort.</i> . . . . .	Pyramiden 80—100 » »	4.—	—	—
	» 200—250 » »	6.—	—	—
» » <i>monstrosa</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 120—150 » »	5.—	—	—
	» 200—250 » »	6.—	—	—
» » <i>purpurea</i> <i>Klenert</i> . . . . .	» 80—100 » »	3.—	—	—
	» 200—250 » »	8.—	170.—	—
	» 250—300 » »	10.—	90.—	—
» <i>grandifolia cucullata</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 100—120 » »	4.—	—	—
	» 200—250 » »	8.—	70.—	—
» <i>heterophylla cucullata</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 60—80 » »	3.—	27.—	—
	» 120—150 » »	5.—	40.—	—
	» 150—200 » »	6.—	—	—
» <i>maculata</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 80—100 » »	4.—	—	—
	» 120—150 » »	5.—	40.—	—
» <i>nigricans</i> <i>Hort.</i> Blut-Eiche . . . . .	» 120—150 » »	4.—	—	—
	» 150—200 » »	5.—	40.—	—
» <i>pectinata</i> <i>Kirchn.</i> . . . . .	» 60—80 » »	3.—	27.—	—
	» 150—200 » »	6.—	50.—	—
» <i>picta</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 60—80 » »	3.—	27.—	—
	» 125—150 » »	5.—	40.—	—
	» 150—200 » »	6.—	50.—	—
» <i>scolopendriifolia</i> <i>Kirchn.</i> . . . . .	» 150—200 » »	6.—	50.—	—
<i>Phellos latifolia</i> <i>Hort.</i> breitblättrige Weiden-Eiche . . . . .	» 150—200 » »	8.—	70.—	—
» <i>microcarpa</i> <i>Dipp.</i> . . . . .	» 150—180 » »	8.—	70.—	—
<i>pontica</i> <i>Koch.</i> . . . . .	» 30—40 » »	5.—	40.—	—
<i>prinus</i> <i>L.</i> Kastanieneiche . . . . .	» 80—100 » »	5.—	—	—
<i>Pseudo-Turneri</i> , siehe <i>Qu. austriaca sempervirens</i> .				
<i>pyramidalis</i> , siehe <i>Qu. pedunculata fastigiata</i> .				
<i>repanda</i> <i>Hort. Musk. (non Mchx.)</i> . . . . .	» 60—80 cm hoch	4.—	—	—
	» 120—150 » »	6.—	—	—
	» 200—250 » »	8.—	—	—
<b>Robur</b> , siehe <i>Qu. pedunculata</i> und Formen.				
<b>rubra</b> <i>L.</i> Roteiche. ( <b>R</b> ) . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.50	30.—	—
	» 10—12 » »	4.50	40.—	—
	» 12—14 » »	5.50	50.—	—
» <i>aurea</i> <i>Hort.</i> . . . . .	» 80—100 cm hoch	5.—	40.—	—



			pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
			M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Quercus (Fortsetzung):</b>					
<i>rubra magnifica</i>	60—80 cm hoch		4.—	36.—	—
» <i>Schrefeldii Dipp.</i>	120—150 » »		6.—	—	—
	100—120 » »		6.—	—	—
	150—200 » »		8.—	—	—
<i>Schochiana Dieck. (Qu. palustris × Qu. Phellos).</i>	120—150 » »		6.—	—	—
	200—250 » »		8.—	—	—
<i>serrata Thbg.</i>	80—100 » »		5.—	—	—
<i>sessiliflora laciniata crispa Hort. Musk.</i>	Geschlitztblättrige Traubeneiche				
	60—80 cm hoch		4.—	—	—
» <i>pungens Freyn.</i>	60—80 » »		5.—	40.—	—
	80—100 » »		6.—	—	—
	150—180 » »		8.—	—	—
<i>stellata Wangh.</i>	60—80 » »		5.—	—	—
	100—120 » »		7.—	—	—
<i>tinctoria Bartr.</i>	Färber-Eiche, Schwarz-Eiche	120—150 » »	6.—	50.—	—
<i>toza Bosc.</i>		100—120 » »	5.—	40.—	—
		150—200 » »	7.—	—	—
		200—250 » »	8.—	70.—	—
<b>Raphiolepis — Traubenapfel — Rosaceae.</b>					
<i>japonica Sieb. &amp; Zucc. (I)</i>	mit Topfballen 15—20 cm hoch		1.70	—	—
<b>Raphithamnus — Nadelstrauch — Verbenaceae.</b>					
<i>cyanocarpus Miers.</i>	mit Topfballen		1.70	15.—	—
<b>Rhamnus — Faulbaum, Wegdorn — Rhamnaceae. (R)</b>					
<i>costata Maxim.</i>			—60	5.—	—
<i>dahurica Pall.</i>			—60	—	—
<i>erythroxylon Pall.</i>			—50	4.—	—
<i>Frangula asplenifolia Dipp.</i>	mit Ballen		2.—	—	—
<i>utilis Desne</i>			—50	—	—
<b>Rhododendron — Alpenrose — Ericaceae. (R) ● (I)</b>					
<b>arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschl. Catawbiense grandiflorum.</b>					
a) Freilandpflanzen mit Knospen, gedrungen, vonjunten an verzweigt					
Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl:	30—40 cm hoch		2.50	22.50	200.—
	40—50 » »		3.—	27.—	240.—
	50—60 » »		3.75	34.—	290.—
	60—70 » »		4.50	40.—	360.—
	70—80 » »		5.50	50.—	450.—
b) für Töpfe zum Treiben . . . mit 5—8 Knospen					
	30—40 » »		2.75	25.—	220.—
	» 8—12 » 40—50 » »		3.30	30.—	265.—
<b>Cunninghami white,</b>					
Freilandpflanzen voll Knospen . . . . .					
	50—60 cm hoch		3.—	27.—	240.—
	60—70 » »		4.—	36.—	320.—
	70—80 » »		5.—	45.—	400.—
	80—100 » »		6.—	55.—	500.—

### Rhododendron arboreum-Hybriden.

Alexander Adie, hell kirschrot  
 Ascot brilliant, blutrot [lach  
 Atrococcineum, dunkelschar-  
 Atrosanguineum, dunkel  
 kirschrot  
 Auguste van Geert, hell  
 violettrosa  
 Blandianum, karminrosa  
 Boule de Neige, reinweiss  
 Brayanum, amarantrot  
 Bride of Apios, lilarosa  
 Bylsianum, lebhaft rosa  
 Carl Mette, leuchtend rot  
 Charles Noble, rosenrot  
 Comte de Gomer, weiss  
 Concessum, hellrosa  
 Cunninghami, weiss  
 Cynthia, rosakarmin

Duc Adolf von Nassau, lilakarmin  
 Francis Dickson, scharlach  
 Gabriele Liebig, rosaweiss  
 Illuminata, rosailila  
 Jago, purpur  
 Jewess, bläulichlila  
 John Walter, kirschrot  
 John Waterer, amarantrot  
 Josef Withworth, dunkel  
 weinrot  
 Käte Waterer, frischrosa  
 Lord Clyde, dunkel blutrot  
 Mad. Carvalho, weiss  
 Michaël Waterer, lackrot  
 Minnie, weiss  
 Miss Millner, karmesin  
 Moerloosi, violettrosa

Mrs. Holford, rot  
 Mrs. John Waterer, karminrosa  
 Nero, dunkelpurpur  
 Nigrescens, samtig schwärz-  
 lichrot  
 Nirens, hellila  
 Prince Camille de Rohan,  
 weiss  
 Rubens, hellila  
 Sidney Herbert, karmin  
 Sir Charles Buttler, rosaweiss  
 Sir John Clutton, weiss  
 Sir Robert Peel, kirschkarmin  
 The Earl of Shannon, kirschrot  
 The Maroon, blutrot  
 The Queen, inkarnat  
 The Warrior, rosakarmin  
 William Austin, purpur



**Rhododendron Catawbiense-Hybriden.**

Adalbert, leuchtend rot	Catawbiense grandiflorum, lila	Eva, hellrosa
Agnes, karminlilarot	» purpureum grandiflorum, purpurn	Farnese, weiss
Alarich, dunkelkarmesin	Catilina, lilarosa	Fichte, dunkelrosa
Albert, zartlila	Cato, weiss	Figaro, lebhaftrot
Alfred, violett	Charles Dickens, dunkelrot	Franz, lebhaftrot
Allah, karminrosa	Christian, blassrosa	Frau von Wolfersdorff, karminrosa
Anna, hellviolett	Cosel, hell rosalila	Genoveva, weiss [minrosa]
Annedore, hell karminrot	Cosima, rosa	Gertrud, karminrot
Armin, purpurrot	Dämon, pfirsichblütenfarbig	Gloria gandavensis, blassrosa
Arno, blasslila	Daisy, hell karminrot	Goethe, hellrosa
Aster, blass lilarosa	Daniel, dunkel karminrot	Granat, karminrot
August, dunkelrosa	Daphne, weiss	Gudehus, hellrosa
Bast, blasslila	Darius, dunkelrosa	Helmholz, dunkelrosa
Bibber, karminrot	Der Sieger, rot	Hermann, hellkarminrot
Botha, lilarosa	Desiderius, karminrot	Herme, zart blassrosa
Caesar, zartrosa	Dollar, hellviolett	Holbein, dunkel karminrosa
Caractacus, purpurkarmin	Dolly, hell karminrot	Holger, blassviolett
Carola, karminrosa	Donar, hell karmesinrot	Holtei, karmesinrot
Catawbiense, lila, spät	Drusus, karminrot	Homer, reinrosa
» album, weiss	Dürer, purpurrot	Humboldt, blassrosa
» album elegans, weisslich lila	Echse, dunkelrosa	Hymen, hellviolett
» Everestianum, hell violettrosa	Effner, dunkelviolet	Ibing, karminrot
» fastuosum plenum, gefüllt lila	Ella, karminrot	Lady Armstrong, hellrosa getüpfelt
	Emil, reinweiss	Mirabella, rot
	Emma, karmesinrot	Moses, violett
	Etzel, zartrosa	Oldewig, rot
		Viola, weiss

**Rhododendron caucasicum-Hybriden.**

Ganz winterharte, niedrige Hybriden.

Pflanzen mit Knospen . . . . .	30—40 cm hoch pro St. M. 3.50, 10 St. M. 30.—	
„ „ „ . . . . .	40—50 „ „ „ „ „ 4.—, 10 „ „ 35.—	
Calliope, rosa	Euterpe, kirschrot	Mnemosyne, karminrosa
Erato, weiss	Melpomene, zartrosa	Terpsychore, atlasrosa

**Rhododendron, verschiedene Arten und Formen:**

		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Siehe auch Azalea.				
ambiguum Hemsl. . . . .	60—70 cm hoch	8.—	—	—
	100—120 » »	10.—	—	—
arboreum Smith . . . . .	30—40 » »	2.—	—	—
	40—50 » »	3.—	27.—	—
» Blood red . . . . .	20—30 » »	2.50	22.50	—
argyrophyllum Franch. . . . .	20—30 » »	3.—	—	—
Aucklandii Hook. . . . .	30—40 » »	3.—	27.—	—
	50—60 » »	4.50	—	—
	60—70 » »	5.50	—	—
	70—80 » »	7.—	60.—	—
barbatum carneum Hort. . . . .	20—30 » »	3.—	27.—	—
	30—40 » »	4.—	36.—	—
brachycarpum G. Don. . . . .	20—30 » »	2.50	22.50	—
	30—40 » »	4.—	36.—	—
	20—30 » »	3.—	27.—	—
campanulatum G. Don. . . . .	20—30 » »	3.—	27.—	—
canadense, siehe Rhodora canadensis.				
Davidsonianum Rehd. & Wils. . . . .	30—40 cm hoch	2.50	22.50	—
decorum Franch. Neu! . . . . .	30—40 » »	4.—	36.—	—
discolor Franch. . . . .	20—30 » »	3.—	—	—
	40—50 » »	4.—	—	—
ferrugineum L. (St), echte rote Alpenrose . . . . .	15—20 » »	3.—	27.—	—
Fortunei Ldl. . . . .	20—30 » »	2.50	—	—
	30—40 » »	3.—	27.—	—
fragrans Max., Blumen gross, hellrosa . . . . .	30—40 » »	2.—	18.—	—
fulgens Hook. . . . .	20—30 » »	3.—	—	—
Gowenianum Sweet., lilarosa Blüten . . . . .	40—50 » »	2.50	22.50	—
grande Wght. (Rh. argenteum Hook. f.) . . . . .	40—50 » »	4.—	36.—	—
hippophaeoides Balf. f. & W. W. Sm. . . . .	30—40 » »	2.—	18.—	—
	40—50 » »	2.50	22.50	—
hirsutum L. (St) . . . . .	15—20 » »	1.70	15.—	—
imbricatum Hort. . . . .	30—40 » »	3.50	31.50	—
	40—50 » »	4.—	36.—	—
impeditum Balf. f. & W. W. Sm. . . . . mit Topfballen	10—15 » »	2.50	22.50	—
insigne Hemsl. & Wils. . . . .	15—20 » »	3.—	—	—
Keiskei Miqu. (St) . . . . .	15—20 » »	3.—	27.—	—
Königin Carola Hort. . . . .	20—30 » »	3.—	—	—



## Rhododendron (Fortsetzung):

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Luscombei</b> Wats. . . . .	30—40 cm hoch	4.—	36.—	—
	40—50 " "	5.—	45.—	—
<b>lutescens</b> Franch. . . . .	15—20 " "	2.—	18.—	—
<b>Manglesi</b> Veitch. . . . .	20—30 " "	3.—	—	—
	30—40 " "	4.—	—	—
<b>Metternichi</b> Sieb. & Zucc. . . . .	15—20 " "	3.—	—	—
	20—30 " "	4.—	—	—
» <b>pentamerum</b> Max. . . . .	15—20 " "	3.—	—	—
	20—30 " "	4.—	36.—	—
<b>Mrs. Gill</b> . . . . .	20—30 " "	3.—	27.—	—
	30—40 " "	4.—	—	—
<b>mucronulatum</b> Turcz. <b>(St)</b> . . . . .	50—60 " "	4.—	—	—
	80—100 " "	6.—	50.—	—
<b>Nobleanum</b> Ldl. . . . .	20—30 " "	3.—	—	—
<b>obtusum</b> <b>Kaempferi</b> Wils. (Rh. <b>Kaempferi</b> Planch.) . . . . .	30—40 " "	3.—	27.—	—
<b>ochraceum</b> Rehd. & Wils. . . . .	30—40 " "	4.—	—	—
<b>oreodoxum</b> Franch. . . . .	20—30 " "	3.—	—	—
	Solitärpflanzen 180—200 " "	25.—	—	—
<b>ovatum</b> Hort. (Rh. <b>myrtifolium</b> Lodd.) <b>(St)</b> . . . . .	20—30 " "	2.50	—	—
<b>ponticum</b> L. . . . .	70—80 " "	4.—	36.—	—
<b>praeco</b> Carr. (Early Gem) <b>(St)</b> . . . . .	20—30 " "	2.50	22.50	—
	40—50 " "	3.50	31.50	—
<b>Przewalskii</b> Maxim. Sammler Rock . . . . .	15—20 " "	2.—	18.—	—
<b>punctatum</b> Andr. <b>(St)</b> . . . . .	20—30 " "	2.—	18.—	—
<b>racemosum</b> Franch. <b>(St)</b> , rosa, sehr frühblühend . . . . .	30—40 " "	2.—	18.—	—
<b>Rosamundi</b> Hort. . . . .	40—50 " "	3.—	27.—	—
	breite Pflanzen 60—70 " "	4.50	40.—	—
	70—80 " "	5.50	—	—
<b>rubiginosum</b> Franch. <b>(St)</b> . . . . .	30—40 " "	2.50	22.50	—
<b>rufum</b> Batal. Sammler Rock . . . . .	20—30 " "	1.70	15.—	135.—
<b>Searsiae</b> Rehd. & Wils. . . . .	15—20 " "	1.70	15.—	—
<b>Smirnowii</b> Trautv. . . . .	20—30 " "	3.—	27.—	—
	30—40 " "	4.—	—	—
<b>Wallichii</b> Hook. . . . .	20—30 " "	3.—	—	—
	30—40 " "	4.—	—	—
<b>White Gem</b> . . . . .	20—30 " "	3.—	—	—
	30—40 " "	4.—	—	—
	40—50 " "	5.—	—	—
<b>Williamsianum</b> Rehd. & Wils. . . . .	20—30 " "	4.—	—	—
<b>Wilsoni</b> Nutt. <b>(St)</b> . . . . .	30—40 " "	2.50	22.50	—
<b>yanthinum</b> Fr. . . . .	30—40 " "	2.50	22.50	—
<b>yedoense</b> <b>poukhanense</b> Nakai . . . . .	20—30 " "	1.70	15.—	—
<b>yunnanense</b> Franch. . . . .	30—40 " "	3.—	—	—
<b>Rhodora — Sumpfrosee — Ericaceae.</b>				
<b>canadensis</b> L. (Rhododendron <b>canadense</b> Zbl.) <b>(St)</b> . . . . .	40—60 cm hoch	1.50	13.50	120.—
	60—80 " "	2.50	22.50	—
<b>Rhodotypus — Scheinkerrrie — Rosaceae.</b>				
<b>kerrioides</b> Sieb. & Zucc. ● . . . .	Sträucher 80—100 cm hoch	—50	4.—	—
<b>Rhus — Sumach — Anacardiaceae.</b>				
<b>aromatica</b> Ait. . . . .	60—80 cm hoch	1.50	—	—
<b>Cotinus</b> L. Gemeiner Perückenstrauch . . . . .		—60	5.—	40.—
» <b>foliis atropurpureis</b> Hort., echter rotlaubiger Perückenstrauch . . . . .		4.—	—	—
<b>glabra</b> L. . . . .	100—120 cm hoch	1.20	11.—	—
<b>silvestris</b> Sieb. & Zucc. . . . .	150—200 " "	1.20	11.—	—
<b>typhina</b> L. Hirschkolbensumach, Essigbaum <b>(R)</b> . . . . .	100—150 " "	1.20	11.—	—
<b>Ribes — Stachelbeere, Johannisbeere — Saxifragaceae. (R) ●</b>				
<b>alpinum</b> L. Alpenjohannisbeere, Sträucher mit 8—15 Trieben . . . . .	1000 St. M. 270.—, 60—80 cm hoch	—40	3.50	30.—
» <b>pumilum</b> Hort. <b>(St)</b> . . . . .	60—80 " "	—40	3.50	30.—
<b>bracteosum fuscescens</b> Jancz. . . . .		—40	3.50	—
<b>ciliatum</b> Humb. & Bompl. . . . .		1.20	—	—
<b>floridum</b> L'Hérit (R. <b>americanum</b> Mill.) Herbstfärbung! . . . . .		—40	3.50	—
<b>glaciale</b> Wall. . . . .		—50	—	—
<b>glutinosum</b> und Formen, siehe R. <b>sanguineum</b> . . . . .		—	—	—
<b>Gordianum</b> Lem . . . . .		—60	5.—	—
<b>Grossularia</b> L. <b>(B)</b> . . . . .		—40	3.50	25.—
<b>innominatum</b> Jancz. (R. <b>divaricatum</b> × <b>Grossularia</b> ) . . . . .		—40	—	—
<b>intermedium</b> Tausch (R. <b>floridum</b> × <b>nigrum</b> ) . . . . .		—40	3.50	—
<b>laurifolium</b> Jancz. . . . .	mit Topfballen 15—20 cm hoch	2.—	18.—	—
<b>nevadense</b> Kell. . . . .	40—60 " "	1.—	—	—
<b>oxyacanthoides</b> L. Weissdornähnliche Stachelbeere . . . . .		—40	3.50	—
<b>sanguineum</b> Pursh. . . . .		—40	3.50	—
» <b>albidum</b> Paxt. . . . .		—40	3.50	—
» <b>carneum</b> Benth. . . . .		—40	3.50	25.—
» <b>grandiflorum</b> Hort. . . . .		—40	3.50	25.—



**Ribes** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	
subvestitum Hk. . . . .	—40	3.50	—
urceolatum Tausch (R. multiflorum × petraeum) . . . . .	—40	—	—
vulgare gallicum Jancz. . . . .	—40	—	—
Wallichii Wall. (R. glaciale × luridum) . . . . .	—50	—	—

**Robinia** — Robinie, falsche Akazie — Leguminosae. (R)

hispida L. Borstige Robinie . . . . .	Bütsche 40—60 cm hoch	—80	7.—	60.—
	„ 80—100 „ „	1.—	9.—	—
	Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.—	—	—
	„ „ „ „ 140—160 „	2.50	22.50	—
Holdtii Britzensis Späth . . . . .	120—150 cm hoch	—80	7.—	—
neomexicana A. Gr. (B) . . . . .	120—150 „ „	—80	7.—	—
Pseudacacia Decaisneana Carr. (B) . . . . .	120—150 „ „	—80	7.—	—

**Rosa**, siehe unter „Rosen“, besonders „Parkrosen“

**Rosmarinus** — Rosmarin — Labiatae.

officinalis L. . . . .	mit Topfballen 20—30 cm hoch	1.20	11.—	—
------------------------	------------------------------	------	------	---

**Rubus** — Himbeere, Brombeere — Rosaceae. (R)

bambusarum Focke . . . . .	mit Ballen 80—100 cm hoch	2.—	18.—	—
caesius L. Kratzbeere . . . . .		—60	—	—
chroosepalus Focke . . . . .	mit Ballen 60—80 cm hoch	2.—	—	—
crataegifolius, siehe unter „Brombeeren“.				
deliciosus . . . . .		1.20	11.—	—
fruticosus albus plenus Hort. . . . .	100—150 cm hoch	1.—	9.—	—
„ roseus plenus Hort. . . . .	100—150 „ „	1.—	9.—	—
Giraldianus Focke . . . . .	mit Ballen	2.50	—	—
Henryi Hemsl. . . . .	„ „	2.—	18.—	—
laciniatus, siehe unter „Brombeeren“.				
leucodermis Dougl. . . . .		—80	7.—	—
nepalensis Hort. (R. spectabilis Pursh.) Frühblüher . . . . .		—40	3.50	25.—
odoratus L. Wohlriechender Himbeerstrauch ● . . . .		—40	3.50	25.—
phoenicolasius Maxim. Japanische Weinbeere . . . . .		—70	6.—	—
polytrichus Franch. . . . .	mit Ballen	1.20	11.—	—
spectabilis, siehe R. nepalensis				

**Ruscus**, siehe unter „Stauden“.

**Salix** — Weide — Salicaceae. Siehe auch unter „Trauerbäume“.

alba Casteriana Hort. Angl. Casterianer Silberweide (B) . . . . .	Sträucher 150—200 cm hoch	—40	3.50	—
canariensis Dode . . . . .	„ 120—150 „ „	—40	3.50	—
caprea L. (R), Salweide, Kätzchenweide . . . . .	„ 80—100 „ „	—70	6.—	55.—
	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, Umfang 8—10 cm	2.50	22.50	—
„ weiblich . . . . .	Sträucher 80—100 cm hoch	—70	6.—	—
chrysostela Dode . . . . .	„ 60—80 „ „	—40	3.50	—
cotinifolia Sm. (S. nigricans cotinifolia Syme) . . . . .	„ 80—100 „ „	—40	—	—
daphnoides, siehe S. pulchra.				
Geyeriana And. . . . .	Sträucher 80—100 cm hoch	—40	3.50	—
hippophaëfolia Thuill. . . . .	„ 80—100 „ „	—40	3.50	—
irrorata And. NEU! . . . . .	„ 80—100 „ „	—70	6.—	55.—
Lou cheou . . . . .	„ 120—150 „ „	—40	3.50	—
macrolepis Larxch. Kätzchenweide . . . . .	„ 120—150 „ „	—50	4.—	—
magnifica Hemsl. (B) . . . . .	„ 100—120 „ „	1.20	11.—	—
Muscina Dode (B) Kätzchenweide . . . . .	„ 80—100 „ „	—50	—	—
phanera Schneid. . . . .	„ 60—80 „ „	—50	—	—
Piperi Bebb. . . . .	„ 80—100 „ „	—40	3.50	—
Pontederana, männlich (B) Kätzchenweide . . . . .	„ 120—150 „ „	—50	4.—	—
pulchra ruberrima Hort. (B) Kätzchenweide . . . . .	„ 120—150 „ „	—50	4.—	—
rosmarinifolia L. Rosmarinweide (B) (R) . . . . .	„ 40—60 „ „	—50	—	—
rotundifolia Hort. (S. Schraderiana Willd.) (B) . . . . .	„ 40—60 „ „	—40	3.50	—
salviaefolia Link. (S. incana × caprea) Kätzchenweide . . . . .	„ 60—80 „ „	—40	3.50	—
species Nr. 1 Berthierville Dode . . . . .	Sträucher 120—150 „ „	—40	3.50	—

**Salix**, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25.—

**Salsola**, siehe Suaeda.

**Sambucus** — Holunder, Flieder — Caprifoliaceae.

canadensis L. ● . . . .	—40	—	—
„ acutiloba Rehd. . . . .	—50	4.—	—
„ lutea (S. nigra lutea) . . . . .	—40	3.50	—



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Sambucus (Fortsetzung):</b>			
<i>canadensis maxima</i> Hesse . . . . .	— .80	7.—	—
<i>Ebulus</i> L. Zwergholunder . . . . .	— .40	3.50	—
<i>melanocarpa</i> A. Gr. (S. <i>californica</i> Hort.) ● . . . .	— .40	—	—
<i>nigra</i> L. Gemeiner Holunder ● . . . .	— .40	3.50	—
» <i>argenteo-marginata</i> Hort. . . . .	— .50	4.—	—
» <i>fructu albo</i> Burgsd. . . . .	— .40	3.50	—
» » <i>albo pellucido</i> v. Houtte . . . . .	— .40	3.50	—
» » <i>luteo</i> Hort. . . . .	— .40	3.50	—
» <i>laciniata</i> L. . . . .	— .40	3.50	—
» <i>latisecta</i> Hesse . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>leucocarpa</i> Hayne . . . . .	— .40	3.50	—
» <i>lutea</i> , siehe S. <i>canadensis lutea</i> . . . . .			
<i>racemosa</i> L. Traubenholunder (R) ● . . . .	— .60	—	—
» <i>aurea</i> Hort. . . . .	— .60	5.—	—
» <i>Hessei</i> Hesse . . . . .	— .40	3.50	—
<b>Santolina, siehe unter „Stauden“.</b>			
<b>Sarcococca — Schleimbeere — Buxaceae. ● (St) (I)</b>			
<i>humilis</i> Stapf (S. <i>Hookeriana humilis</i> Rehd. & Wils.), mit Ballen 20—30 cm hoch und breit . . . . .	— .70	6.—	50.—
<i>pruniformis</i> Ldl. (S. <i>saligna</i> Muell.) . . . . mit Ballen 30—40 cm hoch . . . . .	1.—	9.—	—
<i>ruscifolia</i> Stapf. . . . . » » 40—60 » » . . . . .	— .80	7.—	60.—
<b>Sassafras — Fieberbaum — Lauraceae</b>			
<i>officinale</i> Th. Fr. Nees v. Esenb. . . . . mit Topfballen . . . . .	2.75	—	—
<b>Schizophragma, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Securinega — Hartholz — Euphorbiaceae.</b>			
<i>japonica</i> Miq. (S. <i>fluggeoides</i> Müll.-Arg.) . . Sträucher 100—150 cm hoch . . . . .	— .80	—	—
<i>ramiflora</i> J. Müll. . . . . » 80—120 » » . . . . .	— .80	7.—	—
<b>Senecio — Kreuzkraut — Compositae.</b>			
<i>Greyi</i> Hook (St) . . . . . mit Topfballen 20—30 cm hoch . . . . .	1.50	13.50	—
<b>Skimmia — Skimmie — Rutaceae. (St) (I)</b>			
<i>Foremani</i> Mast. . . . . mit Ballen 20—30 cm hoch . . . . .	2.—	18.—	—
<i>japonica</i> Thbg. (Sk. <i>oblata</i> T. Moore) . . . . » » 15—20 » » . . . . .	2.—	18.—	—
<i>rubella</i> Carr. . . . . mit Topfballen 15—20 » » . . . . .	2.—	18.—	—
<b>Sophora — Schnurbaum — Leguminosae.</b>			
<i>japonica</i> L. Japanische Sophore . . . . . Sträucher 150—200 cm hoch . . . . .	— .80	7.—	60.—
» 200—250 » » . . . . .	— .90	8.—	—
<b>Sorbaria — Fieder-Spierstrauch — Rosaceae.</b>			
<i>angustifolia</i> Zbl. (S. <i>Aitchisoni</i> Hemsl.) . . . Sträucher 100—120 cm hoch . . . . .	— .60	5.—	—
<i>arborea glabrata</i> Rehd. . . . . » 120—150 » » . . . . .	1.—	—	—
<i>sorbifolia</i> A. Br. ● . . . . » 80—120 » » . . . . .	— .50	4.—	—
» <i>stellipila</i> Maxim. (B) . . . . . » 100—120 » » . . . . .	— .50	4.—	—
<b>Sorbus — Vogelbeere, Mehlbeere — Rosaceae.</b>			
<i>alpina</i> Heynh. (S. <i>aria</i> × S. <i>arbutifolia</i> ) . . . . . 80—100 cm hoch . . . . .	1.50	13.50	—
» 150—200 » » . . . . .	2.—	18.—	—
<i>aria</i> Crantz. Gemeine Mehlbeere . . . . . Hochstämme 6—8 cm Umfang . . . . .	1.70	15.—	135.—
» 8—10 » » . . . . .	2.—	18.—	160.—
» <i>chrysophylla</i> Hesse . . . . . Pyramiden 80—100 cm hoch . . . . .	1.—	9.—	—
» 200—250 » » . . . . .	2.—	—	—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang . . . . .	2.25	20.—	—
» » » » » 200 » 8—10 » » . . . . .	2.40	—	—
» <i>lutescens</i> Hort. . . . . Hochstämme 6—8 cm Umfang . . . . .	2.—	18.—	160.—
» 8—10 » » . . . . .	2.40	22.—	190.—
» 10—12 » » . . . . .	3.20	29.—	255.—
» <i>magnifica</i> Hesse . . . . . Pyramiden 200—250 cm hoch . . . . .	2.—	18.—	160.—
Hochstämme 6—8 cm Umfang . . . . .	2.—	18.—	160.—
» 8—10 » » . . . . .	2.40	22.—	190.—
» 10—12 » » . . . . .	3.20	29.—	255.—
» 12—14 » » . . . . .	4.20	38.—	—
» <i>majestica</i> Zbl. . . . . Pyramiden 150—200 cm hoch . . . . .	1.50	—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang . . . . .	2.40	22.—	—
» 10—12 » » . . . . .	3.20	—	—
» 14—16 » » . . . . .	4.50	40.—	—
» <i>vestita</i> Hort. . . . . Pyramiden 150—200 cm hoch . . . . .	1.50	13.50	—
Hochstämme 6—8 cm Umfang . . . . .	2.—	18.—	—
» 8—10 » » . . . . .	2.40	—	—
» 10—12 » » . . . . .	3.20	29.—	—



## Sorbus (Fortsetzung):

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<i>aucuparia</i> L. Gemeine Eberesche ● . . . .	Hochstämme 6—8 cm Umfang	1.50	13.50	120.—
	» 8—10 » »	2.—	18.—	160.—
» <i>Dirkensi aurea</i> Hort.,				
	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
	» » » » 200—220 » 8—10 » »	2.40	22.—	—
» <i>Fifeana</i> C. S. . . . .	Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
	» 8—10 » »	2.40	22.—	—
	» 10—12 » »	3.20	29.—	—
» <i>lanuginosa</i> D. Koch . . . . .	Pyramiden 200—250 cm hoch	1.70	15.—	—
	Hochstämme 8—10 cm Umfang	2.40	22.—	—
	» 10—12 » »	3.20	—	—
	» 12—14 » »	4.20	—	—
» <i>moravica</i> Zeng. (S. aucup. fructu dulce.)				
	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
	» » » » » 200 » 8—10 » »	2.40	22.—	—
» » <i>laciniata</i> Beissn.,				
	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
» <i>pendula</i> , siehe unter „Trauerbäume“.				
» <i>rossica</i> Späth-Koehne. Russische, essbare Eberesche,				
	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	2.40	22.—	—
» » <i>major</i> Späth » » » » » 200 » 8—10 » »		2.40	22.—	—
<i>cuspidata</i> Hedl. . . . .	40—60 cm hoch	2.—	—	—
	80—120 » »	2.50	22.50	—
<i>dentata</i> . . . . .	Pyramiden 100—120 » »	1.—	9.—	80.—
<i>Dippelii compacta</i> Dieck. . . . .	40—60 cm hoch	1.20	11.—	—
	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	2.40	—	—
<i>discolor</i> Hedl. ● . . . .	» » » » » 200 » 6—8 » »	2.—	18.—	—
<i>foliolosa</i> Decne. (Cormus oder Pirus),				
	Höhe bis zur Krone 140—160 cm, 8—10 cm Umfang	2.—	18.—	—
	» » » » ca. 200 » 6—8 » »	2.—	18.—	—
	» » » » ca. 200—220 » 8—10 » »	2.40	22.—	—
	» » » » ca. 200 » 6—8 » »	2.—	18.—	—
<i>gracilis</i> Decne. . . . .	» » » » » 80—100 cm hoch	1.—	9.—	—
<i>Hostii</i> K. Koch (S. aria × S. Chamaemespilus) . . . . .	150—180 » »	1.20	11.—	—
<i>hybrida</i> L. . . . .	Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	2.40	22.—	190.—
	» » » » » 200 » 10—12 » »	3.20	29.—	255.—
<i>intermedia</i> Pers. . . . .	Pyramiden 200—250 cm hoch	1.70	15.—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
	» » » » 200—220 » 8—10 » »	2.40	22.—	—
	» » » » 200—220 » 14—16 » »	4.50	—	—
	» » » » 200—220 » 16—18 » »	5.—	—	—
<i>latifolia</i> Pers. (S. atrovirens Hort.)				
	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	2.40	22.—	—
<i>minima</i> Hedl. . . . .	40—60 cm hoch	1.50	—	—
<i>nepalensis</i> Hort. . . . .	Pyramiden 200—250 » »	2.—	18.—	—
	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
	» » » » 180—200 » 12—14 » »	4.20	38.—	—
	» » » » 180—200 » 14—16 » »	4.50	40.—	—
<i>pekinensis</i> Koehne. . . . .				
	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
<i>sambucifolia</i> Roem. . . . .	Hochstämme 8—10 » »	2.40	22.—	—
	» 10—12 » »	3.20	—	—
	» 6—8 » »	2.—	18.—	160.—
<i>scandica</i> Fr. . . . .	8—10 » »	2.40	—	—
<i>thianshanica</i> Rupr. Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 8—10 » »		2.40	—	—
<i>tormalis</i> Crantz. Elzbeere . . . . .	100—120 cm hoch	1.50	—	—
	200—250 » »	2.50	—	—
<i>Wilsoniana</i> Schneid. . . . .	Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	—
	» 8—10 » »	2.40	—	—
<b>Spiraea — Spierstrauch — Rosaceae. Benennung nach Zabel.</b>				
<i>albiflora</i> Miqu. (Sp. callosa alba Hort.) . . . . .		—40	3.50	25.—
<i>arbuscula</i> Greene . . . . .		—40	—	—
<i>arcuata</i> Hook. fil. NEU! . . . . .		—60	5.—	—
<i>arguta</i> Zbl. (Sp. multiflora × Thunbergi) . . . . .	1000 St. M. 225.—	—40	3.50	25.—
<i>ariaefolia</i> Sm. (Holodiscus discolor ariaefolia Wats.) (B) . . . . .		—60	5.—	—
<i>brumalis</i> Lge. (Sp. Douglasi × japonica) . . . . .		—40	—	—
<i>bullata</i> Maxim. (Sp. crispifolia Hort.) (R) (St) Für Einfassungshecken!		—30	2.60	18.—
<i>californica</i> , siehe Sp. Menziesi macrothyrsa.				
<i>callosa</i> alba, siehe Sp. albiflora.				
<i>cana</i> × Thunbergi Hort. . . . .		—40	3.50	—
<i>canescens myrtifolia</i> Zbl. . . . .		—50	4.—	—
<i>cantoniensis</i> Lour. . . . .		—40	3.50	—
<i>conspicua</i> Zbl. (Sp. albiflora × latifolia) . . . . .		—40	3.50	25.—
<i>crenata</i> Willd. . . . .		—60	—	—
<i>crispifolia</i> , siehe Sp. bullata.				
<i>difformis effusa</i> Zbl. ● . . . .		—40	—	—



**Spiraea (Fortsetzung):**

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Douglasi Hook. . . . .	—40	3.50	—
expansa inciso-serrata Zbl. . . . .	—40	3.50	—
fontenaysi alba Zbl. (Sp. canescens × latifolia) . . . . .	—40	3.50	—
Fortunei macrophylla, siehe Sp. japonica macrophylla.			
Henryi Hemsl. . . . . 1000 St. M. 315.—	—50	4.—	35.—
inflexa K. Koch (Sp. crenata × mollis) . . . . .	—40	3.50	—
japonica macrophylla Sim.-L. (Sp. Fortunei macrophylla Hort.) . . . . .	—50	4.—	—
lanceolata, siehe Sp. salicifolia alba.			
longigemmis Maxim. . . . .	—40	3.50	25.—
Margaritae Zbl. . . . .	—50	4.—	—
Menziesii Billiardi Bill. . . . .	—40	3.50	25.—
» macrothyrsa Zbl. (Sp. californica Hort. germ.) . . . . .	—40	3.50	25.—
» ovalifolia Zbl. . . . .	—40	3.50	—
» pseudo-Douglasi Zbl. . . . .	—40	3.50	—
micropetala superhypericifolia acutifolioides Zbl. . . . .	—50	4.—	—
microthyrsa Zbl. . . . .	—40	3.50	—
Miyabei glabrata Rehd. . . . .	—40	—	—
Nobleana superbetulifolia Zbl. . . . .	—40	3.50	—
notha superlatifolia Zbl. . . . .	—40	3.50	—
nudiflora Zbl. (Sp. bella × ulmifolia) . . . . .	—40	3.50	—
oxyodon Zbl. (Sp. flexuosa × media) . . . . .	—40	3.50	—
polonica Blocki . . . . .	—50	4.—	—
pruinosa Hort. Musk. (Sp. canescens × Douglasi) (R) . . . . .	—40	3.50	—
prunifolia plena Zbl. . . . .	—60	5.—	40.—
pumila atrorosea Zbl. . . . .	—40	3.50	—
» Bumalda Hort. . . . .	—40	3.50	25.—
» » Anthony Waterer Water. (R) . . . . .	—40	3.50	25.—
» » crispa Hesse. NEU! (R) . . . . .	—50	4.—	35.—
» erubescens Zbl. . . . .	—40	3.50	—
» leucantha Zbl. (Sp. pum. super-albiflora Zbl.) . . . . .	—40	3.50	25.—
» rosea Zbl. . . . .	—40	3.50	25.—
» superjaponica Zbl. . . . .	—40	3.50	—
pumilionum Zbl. (St) . . . . . mit Topfballen	—80	7.—	—
revirescens grandiflora Zbl. . . . .	—40	3.50	—
» superjaponica Zbl. . . . .	—40	3.50	—
Rosthornii Fritzel . . . . .	—40	3.50	—
rubra Hort. (Sp. Douglasi × expansa) . . . . .	—40	3.50	—
salicifolia latifolia Ait. . . . .	—40	3.50	—
» typica L. (B) . . . . .	—40	3.50	—
» × superba Zbl. . . . .	—40	3.50	—
Sargentiana Rehd. . . . .	—50	4.—	—
superba Froeb. (Sp. albiflora × corymbosa) . . . . .	—40	3.50	25.—
syringaeflora Lem. (Sp. albiflora × salicifolia) . . . . .	—40	3.50	—
Thunbergi Sieb. (R) . . . . .	—50	4.—	—
tomentosa L. . . . .	—40	3.50	—
trilobata L. . . . .	—50	—	—
Vanhouttei Briot (Sp. cantoniensis × trilobata) (R) . . . . .	—40	3.50	25.—
Veitchi Hemsl. . . . .	—60	5.—	40.—

**Spiraea, in besten Sorten meiner Wahl aus vorstehendem  
Sortiment . . . . . 100 St. M. 25.—, 1000 St. M. 225.—**

**Stachyurus — Schweifähre — Stachyuraceae.**

praecox gracilis Hort. . . . .	2.50	—	—
--------------------------------	------	---	---

**Staphylea — Pimpernuss — Staphyleaceae.**

Bumalda De Cand. . . . .	1.—	9.—	—
colchica Stev. . . . .	1.—	9.—	—
» Coulombieri Zabel . . . . .	1.20	11.—	—
» » grandiflora Hort. . . . .	1.50	—	—
elegans Hessei Zabel . . . . .	1.50	—	—
Emodi Wall. . . . .	1.50	—	—
holocarpa Hemsl. . . . .	3.—	—	—
pinnata L. ● . . . .	—50	4.—	35.—
pyramidalis Chen. . . . .	1.50	—	—
trifoliata L. . . . .	1.—	9.—	—

**Stephanandra — Kranzspiere — Rosaceae. (St)**

incisa Zbl. (St. flexuosa Sieb. & Zucc.) . . . . .	—40	3.50	25.—
Tanakae Franch & Savat. . . . .	—40	3.50	—

**Stranvaesia — Rosaceae.**

Davidiana Decne. (B) (I) . . . . . mit Ballen 60—80 cm hoch	—80	7.—	60.—
undulata Decne. (B) (I) . . . . . » » 30—50 » »	1.—	9.—	—



	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Styrax — Storaxbaum — Styracaceae.</b>			
<i>japonica</i> Sieb. & Zucc. . . . . 70—100 cm hoch	1.50	13.50	—
<i>Obassia</i> Sieb. & Zucc. . . . . mit Topfballen 30—40 » »	1.—	9.—	—
<b>Suaeda — Kelchmelde — Chenopodiaceae.</b>			
<i>fruticosa</i> Forsk. ( <i>Salsola fruticosa</i> L.) (I) . . . mit Ballen 40—60 cm hoch	1.20	11.—	—
<b>Symphoricarpus — Schneebeere — Caprifoliaceae. (B)(R)</b>			
<i>Chenaulti</i> Rehd. ( <i>S. microphyllus</i> × <i>orbiculatus</i> ) . . . . .	—40	3.50	25.—
<i>Giraldi</i> Hesse . . . . .	—40	3.50	25.—
<i>Heyeri</i> Dipp. . . . .	—40	3.50	25.—
<i>orbiculatus</i> Moench ( <i>S. parviflorus</i> Desf.) Rundblättrige Schneebeere ●	—40	3.50	25.—
<i>racemosus</i> Mchx. Gemeine Schneebeere ● . . . Sträucher 80—120 cm hoch	—40	3.50	25.—
» <i>laevigatus</i> Fern. . . . .	—60	5.—	—
» <i>pauciflorus</i> Robb. ● . . . .	—40	3.50	—
<b>Symplocos — Rechenblume — Symplocaceae.</b>			
<i>crataegoides</i> Hamilt. ( <i>S. paniculata</i> Wall.) Saphirbeere . . . . .	—80	7.—	—
<b>Syringa — Flieder — Oleaceae, einschliesslich Ligustrina.</b>			
<i>Adamiana</i> Balf. & W. W. Sm. . . . .	1.20	11.—	—
<i>Bretschneideri</i> , siehe <i>S. villosa</i> .			
<i>chinensis</i> , siehe <i>S. Rothomagensis</i> .			
<i>dilatata</i> Nak. ( <i>S. oblata dilatata</i> Rehd.) prachtvolle rote Herbstfärbung	1.20	—	—
<i>Emodi aureo-variegata</i> Lav. . . . .	1.20	11.—	—
<i>Giraldii</i> Lem. ( <i>S. oblata Giraldii</i> Rehd.) . . . . . mit Topfballen	1.20	—	—
<i>japonica</i> Dcsne. . . . .	—50	4.—	35.—
<i>Josikaea</i> Jacq. . . . .	1.—	—	—
» <i>eximia</i> Hort. . . . .	1.—	9.—	—
» <i>H. Zabel</i> Froeb. . . . .	1.—	9.—	—
<i>Julianae</i> Schneid. . . . .	2.75	—	—
<i>Koehneana</i> , siehe <i>S. velutina</i> .			
<i>Meyeri</i> Schneid. . . . .	1.20	—	—
<i>oblata dilatata</i> , siehe <i>S. dilatata</i> .			
» <i>Giraldii</i> , siehe <i>S. Giraldii</i> .			
<i>Palibiniana</i> Nakai. . . . . mit Ballen 40—60 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>pekinensis</i> Rupr. Peking-Flieder . . . . .	1.20	11.—	—
<i>persica</i> L. Persischer Flieder . . . . .	1.20	11.—	—
» <i>alba</i> West. . . . .	1.20	11.—	—
» <i>semitplena</i> Hort. . . . .	1.20	—	—
<i>pinnatifolia</i> Hemsl. . . . . mit Ballen 30—40 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>reflexa</i> Schneid. (B) . . . . .	—40	3.50	25.—
<i>Rothomagensis</i> A. Rich. ( <i>S. chinensis</i> Willd.) (R) . . . . .	—60	5.—	40.—
<i>Sweginzowii</i> Koehne & Lingelsh. . . . .	1.—	9.—	—
» <i>superba</i> Lem. . . . .	1.—	—	—
<i>tomentella</i> Bur. & Franch. ( <i>S. Wilsoni</i> Schneid.) . . . . .	—40	3.50	25.—
<i>velutina</i> Komar. ( <i>S. Koehneana</i> Schneid.), . . . mit Ballen 30—40 cm hoch	1.20	11.—	—
<i>villosa</i> Vahl ( <i>S. Bretschneideri</i> Hort. Lem.) . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>Lutèce</i> Hort. . . . .	—40	3.50	—
<i>vulgaris</i> L. Gemeiner Flieder . . . . .	—40	3.50	25.—
» <i>alba</i> West. . . . .	—50	4.—	35.—
<i>Wilsoni</i> , siehe <i>S. tomentella</i> .			
<i>Wolff</i> Schneid. . . . . Sträucher	1.—	—	—
<b>vulgaris Hybriden</b> . . . . . Starke Freilandsträucher	1.30	12.—	100.—
Höhe bis zur Krone 60—80 cm	2.—	—	—
» » » » 80—100 »	2.75	—	—
Andenken an L. Späth, einfach, dunkelpurpur			
Arthur William Paul, gefüllt, levkojenartig			
Charles Joly, gef., dklpurpur			
Charles X, einfach, lilarot			
Claude Bernhard, gefüllt, mauve-lila			
De Miribel, einf., bläul.-violett			
Edouard André, gef., zartrosa			
Hippolyte Maringer, gefüllt, purpuralvenfarbig			
Hyazinthe, einfach, purpurlila			
Jeanne d' Arc, gefüllt, weiss			
Jules Ferry, gef., malvenlila			
Königin Luise, einfach, weiss			
Léon Simon, gefüllt, bläulich			
Louis Henry, gefüllt, violaziert			
rosa und blau			
Mad. Ant. Buchner, gefüllt, zartrosamalvenfarbig			
Mad. Casimir Perrier, gefüllt, rahmweiss			
Mad. Jules Simon, gefüllt, malvenlila			
Mad. Lemoine, gefüllt, reinweiss			
Marie Legraye, einfach, reinweiss			
Marlyensis, einfach, purpur			
Mélide Laurent, einfach, rosalila			
Michel Buchner, gefüllt, blasslila			
Miss Ellen Willmott, gefüllt, schneeweiss			
Olivier de Serres, gef., zart porzellanblau			
Pasteur, einfach, dunkelweinrot			
Paul Hariot, gef., maulbeerrot			
Professor Sargent, einfach, rötlichlila			
Victor Lemoine, gef., bläulichlila			
Viviand-Morel, gefüllt, hellbläulichlila			



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Tamarix — Tamariske — Tamaricaceae.</b>			
<i>africana</i> , siehe <i>T. tetrandra</i> .			
<i>caspiica Hort.</i> . . . . .	—50	4.—	—
<i>gallica indica Willd.</i> . . . . .	—50	4.—	—
<i>germanica L.</i> ( <i>Myricaria germanica Desv.</i> ) . . . . .	—50	4.—	35.—
<i>odessana Stev.</i> . . . . .	—50	4.—	—
<i>tetrandra Pall.</i> ( <i>T. africana Hort.</i> ) . . . . .	—50	4.—	35.—
» <i>parviflora De Cand</i> . . . . .	—50	4.—	—
<b>Tecoma, siehe unter „Schlingpflanzen“.</b>			
<b>Tetracentron — Magnoliaceae.</b>			
<i>sinense Oliv</i> . . . . . mit Ballen 60—80 cm hoch	2.75	—	—
<b>Teucrium — Gamander — Labiatae.</b>			
<i>Chamaedrys L.</i> Zu Einfassungshecken! <b>(St) (I)</b> . . 1000 St. M. 90.—	—15	1.30	11.—
<i>maritimum L.</i> . . . . . mit Topfballen	2.—	—	—
<b>Tilia — Linde — Tiliaceae. <b>(B)</b></b>			
<i>americana nova</i> . . . . . Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.30	30.—	270.—
» 10—12 » »	4.25	38.—	350.—
Sehr grossblättriger, pyramidal	»	»	»
wachsender Alleebaum.	»	»	»
» 14—16 » »	5.—	48.—	430.—
» 16—18 » »	6.—	54.—	480.—
» 18—20 » »	8.—	72.—	—
» 20—25 » »	10.—	90.—	—
» 25—30 » »	15.—	35.—	—
» 20.—	20.—	—	—
<i>argentea Desfont.</i> ( <i>T. tomentosa Moench</i> ) <b>(R)</b>	»	»	»
Echte Silberlinde.	»	»	»
» 8—10 » »	3.30	30.—	270.—
» 10—12 » »	4.25	38.—	350.—
» 12—14 » »	5.—	48.—	430.—
» 14—16 » »	6.—	54.—	—
» 20—25 » »	15.—	—	—
» <i>erecta Hort.</i> . . . . . 150—180 cm hoch	1.90	17.—	150.—
» <i>petiolaris Hort.</i> . . . . . 120—150 » »	1.20	11.—	95.—
» <i>spectabilis</i> . . . . . 200—250 » »	1.50	13.50	—
Hochstämme 10—12 cm Umfang	4.25	—	—
» 12—14 » »	5.—	—	—
<i>begonifolia Stev.</i> . . . . . 80—100 cm hoch	2.—	—	—
<i>euchlora C. Koch</i> ( <i>T. dasystyla Loud.</i> ) . . Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.30	30.—	270.—
» 10—12 » »	4.25	38.—	350.—
<i>grandifolia Ehrh.</i> ( <i>T. platyphyllos Scop.</i> )	»	»	»
» 8—10 » »	2.50	22.—	200.—
» 10—12 » »	3.30	30.—	270.—
» 12—14 » »	4.20	38.—	335.—
» 14—16 » »	5.—	48.—	—
» 16—18 » »	6.—	—	—
» 18—20 » »	8.—	—	—
» <i>aurea Kirchn.</i> ( <i>T. Handsworthi aurea</i> ) Pyramiden 150—200 cm hoch	2.50	22.50	—
Goldlinde.	Hochstämme 10—12 cm Umfang	4.25	38.—
» <i>corallina C. Koch</i> ( <i>T. Handsworthi rubra</i> ) . . . . 120—150 cm hoch	2.—	18.—	—
» <i>pyramidalis obliqua Hort.</i> . . . . . 120—150 » »	2.—	18.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.30	30.—	—
» 10—12 » »	4.25	38.—	—
» 12—14 » »	5.—	48.—	—
<i>heterophylla Vent.</i> . . . . . 120—150 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>hybrida superba Hort.</i> . . . . . 80—100 » »	2.—	18.—	—
<i>intermedia De Cand.</i> ( <i>T. hollandica Hort</i> ) Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.30	30.—	270.—
» 10—12 » »	4.25	38.—	350.—
» 12—14 » »	5.—	48.—	—
» 14—16 » »	6.—	54.—	—
<i>macrophylla Hort.</i> . . . . . 100—120 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>Oliveri Szysz.</i> . . . . . 100—120 » »	2.—	18.—	—
<i>parvifolia Ehrh.</i> ● ( <i>T. ulmifolia Scop.</i> ) . . für Lauben 150—175 » »	—80	7.—	60.—
» 175—200 » »	—90	8.—	75.—
Steinlinde	Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.30	30.—
» 10—12 » »	4.25	38.—	350.—
» 12—14 » »	5.—	48.—	—
<i>platyphyllos</i> , siehe <i>T. grandifolia</i> .			
<i>pubescens Ait.</i> . . . . . 120—150 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>tomentosa</i> , siehe <i>T. argentea</i> .			
<i>ulmifolia</i> , siehe <i>T. parvifolia</i> .			
<b>Fricuspidaria, siehe Crinodendron.</b>			
<b>Ulex — Stechginster, Hecksame — Leguminosae.</b>			
<i>europaeus L.</i> <b>(R) (St) (I)</b> . . . . . mit Topfballen	1.20	11.—	—



## Ulmus — Ulme, Rüster — Ulmaceae. (R)

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<i>americana</i> L. . . . .	Hochstämme 6—8 cm Umfang	1.50	13.50	—
<i>Androssowii</i> . . . . .	200—250 cm hoch	1.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	—	—
<i>campestris</i> L. Feldulme . . . . .	Heister 250—300 cm hoch	—70	6.—	50.—
	Hochstämme 6—8 cm Umfang	1.50	13.50	120.—
» <i>betulifolia</i> Hort. Birkenblättrige Rüster (B) . . . . .	150—200 cm hoch	—80	—	—
» <i>Escaillardii</i> Hort. . . . .	200—250 » »	1.—	9.—	—
» <i>glabra fastigiata</i> Arb. Musk. . . . .	200—250 » »	1.—	9.—	—
» <i>Koopmannii</i> Lauche. . . . .	120—150 » »	—80	7.—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 10—12 » »	3.30	—	—
» <i>Louis van Houtte</i> Deegen . . . . .	Pyramiden 120—150 cm hoch	1.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	—
» » » » . . . . .	200—220 » 10—12 » »	3.30	30.—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 12—14 » »	4.20	38.—	—
» <i>myrtifolia purpurea</i> Hort. . . . .	Pyramiden 120—150 cm hoch	1.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 10—12 cm Umfang	3.30	—	—
» <i>parvifolia</i> . . . . .	Pyramiden 150—200 cm hoch	1.—	—	—
» <i>purpurea</i> . . . . .	150—200 » »	1.—	9.—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 10—12 cm Umfang	3.30	30.—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 18—20 » »	6.—	—	—
» <i>Rueppelii</i> Hort. . . . .	Pyramiden 150—200 cm hoch	—80	—	—
» <i>sarniensis</i> Loud. Jersey-Rüster. (U. <i>Wheatleyi</i> Hort.),				
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	—
» » » » . . . . .	200—220 » 10—12 » »	3.30	30.—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 12—14 » »	4.20	38.—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 16—18 » »	5.—	48.—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 20—25 » »	8.—	—	—
» <i>umbraculifera</i> Hort. Kugelrüster,				
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	200.—
» » » » . . . . .	200—220 » 10—12 » »	3.30	30.—	270.—
» » » » . . . . .	200—220 » 12—14 » »	4.20	38.—	—
» <i>umbraculifera gracilis</i> Hort.,				
	Höhe bis zur Krone 200—220 » 8—10 » »	2.50	22.50	—
» » » » . . . . .	200—220 » 20—25 » »	8.—	—	—
» <i>urticifolia</i> Hort. Nessel-Ulme . . . . .	120—150 cm hoch	—80	—	—
» <i>Webbiana</i> Hort. . . . .	120—150 » »	—80	—	—
<i>corylifolia purpurea</i> Hort. . . . .	Pyramiden 150—200 » »	—80	—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 10—12 cm Umfang	3.30	—	—
<i>fulva</i> Mchx. . . . .	150—200 cm hoch	1.—	—	—
<i>latifolia</i> Hort. (U. <i>hollandica</i> Hort.,	Hochstämme 8—10 cm Umfang	1.90	17.—	150.—
U. <i>Pitteursi</i> Hort.)	» 10—12 » »	2.40	22.—	190.—
	» 12—14 » »	3.—	27.—	240.—
	» 14—16 » »	3.50	30.—	270.—
» <i>Dumont</i> . . . . .	» 8—10 » »	1.90	17.—	150.—
	» 12—14 » »	3.—	27.—	—
<i>montana</i> Withering (U. <i>scabra</i> Mill.). Bergulme. »	8—10 » »	1.90	17.—	—
» <i>atropurpurea</i> Hort. (B) . . . . .	Pyramiden 150—200 cm hoch	1.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 10—12 cm Umfang	3.30	—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 18—20 » »	6.—	—	—
» <i>aurea</i> Hort. . . . .	Pyramiden 200—250 cm hoch	1.—	9.—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	—
» » » » . . . . .	200—220 » 10—12 » »	3.30	30.—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 12—14 » »	4.20	38.—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 18—20 » »	6.—	—	—
» <i>Dampieri</i> Hort. . . . .	Pyramiden 120—150 cm hoch	—80	7.—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 10—12 cm Umfang	3.30	30.—	—
» » <i>Wredei</i> Hort. Goldulme	Pyramiden 60—80 cm hoch	1.—	9.—	—
(U. mont. <i>Dampieri aurea</i> Hort.)	» 80—100 » »	1.20	11.—	—
	» 150—200 » »	1.70	15.—	—
	Höhe bis zur Krone 140—160 cm, 6—8 cm Umfang	1.50	13.50	—
» » » » . . . . .	140—160 » 8—10 » »	1.70	15.—	—
» » » » . . . . .	140—160 » 10—12 » »	2.—	18.—	—
» » » » . . . . .	180—200 » 6—8 » »	2.—	18.—	—
» » » » . . . . .	180—200 » 8—10 » »	2.50	22.50	—
» <i>fastigiata</i> Loud. (U. mont. <i>exoniensis</i> Hort., U. mont. <i>plumosa</i> .)				
	Pyramiden 150—200 cm hoch	1.—	9.—	—
	» 250—300 » »	1.70	15.—	—
	Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	2.50	22.50	—
» » » » . . . . .	200—220 » 10—12 » »	3.30	30.—	270.—
» » » » . . . . .	200—220 » 12—14 » »	4.20	—	—
» » » » . . . . .	200—220 » 16—18 » »	5.—	45.—	—
» <i>fulva</i> Hort. . . . .	200—250 cm hoch	1.—	—	—
» <i>gigantea</i> Hort. . . . .	200—250 » »	1.—	—	—
» <i>latifolia</i> Hort. . . . .	200—250 » »	1.—	—	—
» <i>pendula</i> , siehe unter „Trauerbäume“.				



Ulmus (Fortsetzung):

montana plumosa, siehe U. montana fastigiata.	
» rugosa Hort. . . . .	120—150 cm hoch
» Scamptoniensis Hort. . . . .	150—200 » »
» superba Hort. (U. praestans Schoch.) .	Hochstämme 8—10 cm Umfang
» . . . . .	10—12 » »
» tomentosa Hort. . . . .	150—200 cm hoch
praestans, siehe U. montana superba.	
turkestanica Reg. (U. pumila arborea Litvin.)	
» . . . . .	Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang
vegeta Loud. . . . .	Hochstämme 10—12 » »
» . . . . .	12—14 » »
Wheatleyi, siehe U. campestris sarniensis.	

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
— .80	—	—
— .80	—	—
2.50	22.50	200.—
3.30	30.—	—
— .80	—	—
2.50	—	—
2.40	22.—	190.—
3.—	27.—	240.—

Vaccinium — Heidelbeere — Ericaceae. (St)

bracteatum Thbg. . . . .	mit Ballen
corymbosum L. ● . . . .	50—70 cm hoch
hirsutum Buckl. . . . .	30—40 » »
macrocarpum, siehe Oxycoccus macrocarpus.	
Oxycoccus, siehe Oxycoccus quadripetalus.	
» microcarpum, siehe Oxycoccus quadripetalus microcarpus.	
Vitis Idaea L. Gemeine Preiselbeere (I) . . . . .	

— .70	6.—	—
1.50	13.50	—
1.50	—	—
— .50	4.—	—

Veronica — Ehrenpreis — Scrophulariaceae. (St)

cupressoides Hk. (I) . . . . .	mit Topfballen
» glaucescens Hort. . . . .	» »
pinguifolia Hk. (I) . . . . .	» »
subalpina Cockayne (I) . . . . .	» »
Traversi Hk. (I) . . . . .	» »

— .60	5.40	—
— .60	5.40	—
1.—	9.—	—
1.—	9.—	—
— .70	6.—	50.—

Weitere Arten und Formen  
siehe unter „Stauden“.

Viburnum — Schneeball — Caprifoliaceae.

acerifolium L. . . . .	20—30 cm hoch
alnifolium Marsh. (V. lantanoides Mchr.) . .	Sträucher 80—100 » »
betulifolium Batal. . . . .	mit Ballen
burejense Herd. (V. burejanum Herd., V. burejaeticum Rgt. & Herd.) . . .	
Carlesi Hemsl. (St) Duft! . . . . .	mit Ballen 30—40 cm hoch
» . . . . .	» » 40—50 » »
cassinoides L. . . . .	
cotinifolium D. Don. . . . .	
dentatum L. . . . .	
erubescens Wall. . . . .	
foetidum rectangulum Rehd. (I) . . . . .	mit Ballen 40—60 cm hoch
Hanceanum, siehe V. venosum.	
Henryi Hemsl. (I) . . . . .	mit Ballen
Hessei Koehne . . . . .	
hupehense Rehd. . . . .	
ichangense Rehd. . . . .	mit Ballen
Lantana L. (R) ● . . . .	1000 St. M. 225.—
» punctatum Hort. . . . .	mit Ballen 40—60 cm hoch
» rugosum Rehd. . . . .	
lantanoides, siehe alnifolium.	
Lentago L. (V. prunifolium Hort.) . . . . .	
lobophyllum Gräbn. . . . .	mit Ballen
macrocephalum sterile Dipp. Zum Treiben geeignet. . . . .	» »
obovatum Walt. . . . .	mit Topfballen 30—40 cm hoch
Opulus L. Gemeiner Schneeball ● . . . . .	
» nanum Jacqu. (St) . . . . .	15—20 cm hoch und breit
» sterile D. C. (V. Opulus roseum L.). 1000 St. M. 225.—, Sträucher	
» . . . . .	Bekannter Schneeball. Kronenbäumchen 60—80 cm bis zur Krone
» . . . . .	80—100 » » » »
» . . . . .	100—120 » » » »
» . . . . .	120—140 » » » »
phlebotrichum Sieb. & Zucc. . . . .	mit Ballen 40—60 cm hoch
plicatum, siehe V. tomentosum.	
prunifolium L. . . . .	
» marmoratum Hort. . . . .	
pubescens Pursh. . . . .	
rhytidophyllum Hemsl. (I) . . . . .	mit Ballen 80—120 cm hoch
» × Lantana Hort. Hesse. (I) Neu! . . . . .	» » 150—180 » »
Sargentii Koehne . . . . .	
Sieboldi Miqu. (V. reticulatum Hort.) . . . . .	

1.50	—	—
1.—	9.—	80.—
1.—	9.—	—
1.—	9.—	—
1.—	9.—	80.—
1.20	11.—	95.—
1.—	9.—	—
— .80	7.—	—
— .60	5.—	—
1.20	—	—
1.70	15.—	—
1.70	15.—	—
1.—	9.—	—
2.—	—	—
2.—	—	—
— .40	3.50	25.—
— .80	—	—
— .80	7.—	—
— .50	4.—	35.—
2.—	—	—
1.50	13.50	—
1.—	9.—	—
— .40	3.50	25.—
1.20	—	—
— .40	3.50	25.—
— .80	7.—	60.—
— .90	8.—	70.—
1.20	11.—	95.—
1.50	13.50	120.—
2.50	—	—
1.—	9.—	—
1.—	9.—	—
— .40	3.50	—
— .60	5.—	40.—
— .80	7.—	—
1.—	9.—	—
1.—	9.—	—



		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Viburnum (Fortsetzung):</b>				
theiferum <i>Rehd.</i> . . . . .	mit Ballen 20—30 cm hoch	1.50	—	—
tomentosum <i>Thbg.</i> ( <i>V. plicatum Miqu.</i> ) . . . . .		— .60	5.—	40.—
» <i>Mariesi Veitch.</i> . . . . .		— .80	7.—	—
» <i>sterile Zbl.</i> . . . . .		— .70	6.—	50.—
» <i>» grandiflorum Hort.</i> . . . . .		1.—	9.—	—
utile <i>Hemsl. (St) (I)</i> . . . . .	mit Ballen 30—40 cm hoch	1.—	9.—	80.—
venosum <i>Britt. (V. Hanceanum Dipp.)</i> . . . . .		— .40	3.50	—
» <i>Canbyi Rehd.</i> . . . . .		— .40	3.50	25.—
Wilsonii <i>Rehd.</i> . . . . .	mit Ballen 20—30 cm hoch	2.—	—	—
Wrightii <i>Miq.</i> . . . . .		1.—	9.—	—
<b>Vinca</b> , siehe unter „Stauden“.				
<b>Virgilla</b> , siehe <i>Cladrastis</i> .				
<b>Weigella</b> , siehe <i>Diervillea</i> .				
<b>Wistaria</b> , siehe unter „Schlingpflanzen“.				
<b>Yucca</b> , siehe unter „Stauden“.				

**Trauerbäume.**

Alle Trauerbäume sind schön und stark gewachsen und haben gute Kronen. Die Verpackung derselben geschieht unter Anwendung der grössten Sorgfalt. Für etwaige Beschädigungen, die auf dem Transport entstehen, hafte ich nicht.

		Ungefähre Höhe in Zenti- metern	Umfang in Zenti- metern	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
				M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Betula, Birke.</b>						
alba elegans pendula <i>Hort.</i> . . . . .	Hochstämme	—	6—8	2.50	22.50	—
» <i>»</i> . . . . .	»	—	8—10	3.—	—	—
» <i>pendula Youngi Th. Moore</i> . . . . .	Höhe bis zur Krone	160—180	10—12	3.50	31.50	—
Trauerbirke verpflanzt mit mehrjährigen Kronen	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	180—200	6—8	3.—	27.—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	180—200	6—8	3.50	31.50	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	180—200	8—10	4.20	38.—	350.—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	200—220	8—10	5.—	45.—	400.—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	200—220	10—12	6.—	54.—	—
» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	200—220	12—14	7.—	63.—	560.—
<b>Caragana, Erbsenbaum.</b>						
arborescens pendula <i>Dipp.</i> . . . . .	Höhe bis zur Krone	140—160	6—8	1.70	15.—	135.—
» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	»	160—180	6—8	2.50	22.50	200.—
» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	»	180—200	6—8	3.—	27.—	—
» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	»	160—180	8—10	3.—	27.—	—
» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	»	180—200	8—10	3.50	31.50	280.—
<b>Fagus, Buche.</b>						
silvatica pendula <i>Lodd.</i> . . . . .	Pyramiden	120—150	—	5.—	45.—	—
Trauerbuche	»	150—200	—	6.—	50.—	—
	»	200—250	—	8.—	70.—	—
	Höhe bis zur Krone	120—140	6—8	5.—	45.—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	140—160	6—8	6.—	50.—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	160—180	6—8	8.—	70.—	—
» <i>purpurea pendula nova Hort.</i> . . .	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	180—200	6—8	12.—	110.—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	180—200	14—16	20.—	—	—
	Pyramiden	80—120	—	5.—	45.—	—
	»	120—150	—	6.—	50.—	—
	»	150—200	—	7.—	60.—	—
Trauerblutbuche	»	200—250	—	9.—	80.—	—
	Höhe bis zur Krone	100—120	6—8	5.—	—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	120—140	6—8	6.—	50.—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	140—160	6—8	8.—	70.—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	160—180	6—8	10.—	—	—
» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	180—200	6—8	15.—	135.—	—
	» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	ca. 250	30—35	75.—	—	—
<b>Fraxinus, Esche.</b>						
excelsior aurea pendula <i>Loud.</i> . . . . .	Trauer-Goldesche	200—220	8—10	3.50	31.50	—
» <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i> <i>»</i>	Höhe bis zur Krone	200—220	10—12	4.—	—	—



				Ungefähre Höhe in Zenti- metern	Umfang in Zenti- metern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Fraxinus (Fortsetzung):</b>								
excelsior pendula Desf.	Höhe bis zur Krone			200—220	8—10	3.—	27.—	—
Traueresche	» » » »			200—220	10—12	3.50	31.50	—
	» » » »			200—220	12—14	4.—	—	—
» » variegata Hort.	» » » »			200—220	12—14	4.—	36.—	—
parvifolia pendula Hort.	» » » »			200—220	8—10	3.—	—	—
	» » » »			200—220	10—12	3.50	31.50	—
<b>Laburnum, Goldregen.</b>								
alpinum pendulum Koch.				120—150	—	1.50	—	—
Hänge-Goldregen.	Höhe bis zur Krone			200—220	6—8	3.—	—	—
<b>Malus, Apfel.</b>								
Exzellenz Thiel Späth.	Büsche			120—150	—	1.50	13.50	—
pendula Elise Rathke Hort.	Höhe bis zur Krone			180—200	7—8	3.—	—	—
<b>Prunus, Birne.</b>								
salicifolia pendula Hort.	Höhe bis zur Krone			200—220	7—8	3.—	27.—	—
	» » » »			200—220	12—14	4.—	36.—	—
<b>Populus, Pappel.</b>								
graeca pendula Hort.				—	40—60	1.50	—	—
<b>Prunus, Pflaume, Kirsche.</b>								
Chamaecerasus pendula variegata	Höhe bis zur Krone			ca. 200	6—8	2.50	—	—
japonica pendula rosea Hort.	Büsche			100—120	—	1.50	—	—
	Höhe bis zur Krone			100—120	—	1.50	—	—
	» » » »			ca. 200	8—10	3.—	—	—
serrulata Shidare Sakura Koehne.	Büsche			80—100	—	1.—	9.—	—
	» » » »			120—150	—	1.20	11.—	—
Trauerkirsche	Höhe bis zur Krone			120—140	—	1.50	13.50	120.—
	» » » »			ca. 200	6—8	2.50	—	—
<b>Quercus, Eiche.</b>								
palustris pendula Hort. Trauereiche				80—100	—	5.—	—	—
				150—200	—	6.—	—	—
pedunculata Dauvessei pendula Hort.				80—120	—	4.—	36.—	—
rubra pendula Hort.				150—200	—	6.—	—	—
<b>Rosa, Trauerrosen, siehe unter „Rosen“.</b>								
<b>Salix, Weide.</b>								
alba vitellina pendula nova	Hochstämme			—	8—10	2.—	18.—	—
Trauerdotterweide								
atrovirens pendula (S. purpurea pendula Dipp.)				80—120	—	—40	3.50	26.—
babylonica ramulis aureis pendula Hort.								
Trauergoldweide	Sträucher			120—150	—	—40	3.50	—
	Hochstämme			—	6—8	1.70	15.—	—
Salomoni Hort. Salomons Trauerweide				150—200	—	—40	3.50	—
Sieboldi Hort. Siebolds Trauerweide				120—150	—	—40	3.50	—
<b>Sorbus, Eberesche.</b>								
aucuparia pendula Kirchn. Trauereberesche.	Höhe bis zur Krone			200—220	8—10	2.50	22.50	—
<b>Ulmus, Ulme.</b>								
montana horizontalis Kirchn. Höhe bis zur Krone				200—220	10—12	3.30	30.—	—
» pendula Hort. Trauerulme.	» » » »			200—220	8—10	2.50	22.50	—
	» » » »			200—220	10—12	3.30	30.—	—
parvifolia pendula Hort.	Pyramiden			150—200	—	1.20	—	—
suberosa pendula Lav.	Höhe bis zur Krone			200—220	8—10	2.50	22.50	—

**Hänge- oder Trauer-Koniferen**

wolle man unter den einzelnen Gattungen der  
Abteilung „Koniferen, Nadelhölzer“ aufsuchen.



**Schlingpflanzen.**

Sämtliche Schlingpflanzen sind regelrecht an Stäben gezogen.

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Actinidia — Strahlengriffel — Dilleniaceae.</b>				
<i>arguta</i> Miqu. Spitzblättriger Strahlengriffel . . . . .	150—200	1.—	9.—	—
» männlich . . . . .	150—200	1.50	—	—
» weiblich . . . . .	150—200	1.50	—	—
<i>chinensis</i> Planch. . . . . mit Ballen	60—80	2.—	—	—
<i>callosa</i> Henryi Maxim. . . . . » »	80—120	2.—	18.—	—
<i>Kolomikta</i> Maxim. . . . . » »	50—70	1.50	13.50	—
<i>polygama</i> Franch. & Sav. (B) . . . . . » »	70—100	1.50	13.50	120.—
<i>purpurea</i> Rehd. Neu! . . . . . » »	100—150	1.70	15.—	—
<i>Thunbergi</i> Giraldu . . . . . » »	60—80	1.70	15.—	—
<b>Akebia — Akebie — Lardizabalaceae.</b>				
<i>quinata</i> Dene. ● . . . .	150—200	1.20	11.—	95.—
» <i>rosea</i> Hort. . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<b>Ampelopsis — Jungferne Wein — Vitaceae.</b>				
Einschliesslich <i>Parthenocissus</i> .				
<i>aconitifolia dissecta</i> Koehne . . . . .	100—150	1.20	11.—	—
<i>amurensis</i> Hort. . . . .	150—200	1.50	13.50	—
<i>arizonica</i> Hort. . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>dumetorum laciniata</i> Sarg. . . . .	100—150	—50	4.—	—
<i>Engelmannii</i> Eng. Selbstklimmer . . . . .	100—150	—50	4.—	35.—
<i>heterophylla humulifolia</i> J. D. Hook. . . . .	150—200	1.50	13.50	—
» <i>variegata</i> . . . . . mit Topfballen	40—60	1.—	9.—	—
<i>hirsuta</i> Donn. . . . .	100—150	—50	4.—	—
<i>macrophylla</i> Hort. . . . .	100—150	—50	4.—	—
<i>megalophylla</i> Diels. & Gilg. . . . .	150—200	—70	6.—	55.—
<i>murialis</i> , siehe <i>A. radicans</i> .				
<i>odoratissima</i> Hort. Wohlriechender Wein . . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>pubescens</i> Schlecht. Selbstklimmer . . . . .	100—150	—50	4.—	—
<i>quinquefolia</i> Mchx. (R) „Wilder Wein“ . . . . .	100—150	—40	3.50	25.—
<i>St. Pauli</i> Hort. Selbstklimmer . . . . .	100—150	—50	4.—	—
<i>Veitchii</i> Hort. ( <i>A. inconstans</i> Miqu.) (R) (B) . . . . .	40—60	—40	3.50	25.—
Herrlicher Selbstklimmer, besonders für Hauswände, Mauern usw., mit prachtvoller Herbstfärbung.	60—80	—50	4.—	35.—
	80—100	—60	5.—	40.—
	100—120	—70	6.—	50.—
» <i>gigantea</i> Hort. . . . .	40—60	—40	3.50	25.—
Ausserst kräftig wachsende Form mit viel grösseren Blättern als die der Art. Oberseits glänzend sattgrün.	60—80	—50	4.—	35.—
	80—100	—60	5.—	40.—
	100—120	—70	6.—	50.—
» <i>Gloire de Boskoop</i> Hort. . . . .	40—60	—40	3.50	25.—
Schöne Form, die ähnlich der <i>A. Veitchii purpurea</i> das ganze Jahr über prächtig rotbraun gefärbt ist.	60—80	—50	4.—	35.—
	80—100	—60	5.—	40.—
» <i>purpurea</i> Hort. . . . .	40—60	—40	3.50	25.—
Färbt sich drei Wochen vor <i>A. Veitchii</i> purpurrot.	60—80	—50	4.—	35.—
	80—100	—60	5.—	40.—
	100—120	—70	6.—	50.—
<b>Aplos tuberosa</b> , siehe unter „Stauden“.				
<b>Aristolochia — Osterluzei — Aristolochiaceae. ●</b>				
<i>manshuriensis</i> Komar. . . . . mit Topfballen	60—80	3.—	—	—
<i>moupinensis</i> Franch. . . . . mit Ballen	30—40	3.—	—	—
<b>Calystegia pubescens</b> , siehe unter „Stauden“.				
<b>Campsis</b> , siehe <i>Tecoma</i> .				
<b>Caprifollum</b> , siehe <i>Lonicera</i> .				
<b>Celastrus — Baummörder — Celastraceae.</b>				
<i>flagellaris</i> Rupr. . . . . mit Ballen	80—100	1.50	13.50	—
<i>hypoglauca</i> Hemsl. ( <i>C. hypoleuca</i> Warb.) . . . . .	100—150	1.50	13.50	—
	150—200	2.—	18.—	—
<i>latifolia</i> Hemsl. ( <i>C. angulata</i> Maxim.) . . . . .	80—120	1.50	13.50	—
<i>orbiculata</i> Thbg. . . . .	80—100	1.50	13.50	—
<i>punctata</i> Thbg. ( <i>C. articulata punctata</i> Makino) . . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>Rosthorniana</i> Loes. . . . .	80—120	1.50	13.50	—
<b>Clematis — Waldrebe — Ranunculaceae.</b>				
<i>alpina</i> , siehe unter „Stauden“.				
<i>brevicaudata</i> D. C. . . . .	80—100	1.50	—	—
<i>Davidiana</i> , siehe unter „Stauden“.				
<i>Fargesii</i> Franch. . . . . mit Topfballen	30—50	2.—	—	—
<i>fragrans</i> Ten. ( <i>Cl. Flammula rotundifolia</i> D.C.) . . . . .	100—150	1.50	—	—
<i>fusca</i> Turcz. . . . .	100—150	1.50	13.50	—



	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Clematis (Fortsetzung):</b>				
<i>glauca</i> Willd. . . . .	60—80	1.50	—	—
<i>integrifolia</i> L. . . . .	40—60	1.20	11.—	—
<b>Jackmanni-Hybriden grossblumige, in Sorten m. Wahl.</b>				
Freilandpflanzen in starker gesunder Ware, . . . . .	100—150	2.50	22.50	200.—
<i>ligusticifolia</i> Nutt. . . . .	100—150	—80	7.—	—
<i>montana</i> Budh. . . . . mit Topfballen	60—80	1.50	13.50	—
» <i>grandiflora</i> Hook. . . . . mit Ballen	50—80	1.50	13.50	—
» <i>Parkeri</i> Hort. . . . .	80—120	1.50	13.50	—
Mit schön gezeichnetem Laub.				
» <i>rubens</i> Jouin. . . . . mit Topfballen	120—150	2.—	18.—	—
Sehr schön wegen der roten Blüten.				
» <i>rubens</i> Jouin. . . . . mit Topfballen	60—80	2.—	18.—	—
<i>orientalis</i> L. . . . .	80—120	2.50	22.50	—
<i>paniculata</i> Thbg. . . . .	60—80	1.—	9.—	—
» <i>paniculata</i> Thbg. . . . .	80—100	1.50	13.50	—
» <i>paniculata</i> Thbg. . . . .	100—150	2.—	18.—	—
<i>recta</i> , siehe unter „Stauden“.				
<i>serratifolia</i> Rehd. . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>tangutica</i> Andr. . . . .	60—80	1.—	9.—	—
» <i>obtusiuscula</i> Rehd. & Wils. (Rock Nr. 13615) . . . . .	100—120	1.20	11.—	—
<i>tubulosa</i> Turcz. . . . .	80—100	1.20	11.—	—
<i>Veitchiana</i> Craib. . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>Viorna</i> L. . . . .	80—100	1.20	11.—	—
<i>Vitalba</i> L. (R) . . . . .	100—150	—60	5.—	40.—
<i>Viticella</i> L. (R) . . . . .	60—80	1.—	9.—	80.—
<b>Cocculus — Kockel — Menispermaceae.</b>				
<i>carolinus</i> DC. . . . . mit Ballen	80—100	2.50	22.50	—
<i>heterophyllus</i> Hemsl. & Wils. . . . . » »	80—100	2.50	—	—
<b>Glycine, siehe Wistaria.</b>				
<b>Hedera — Efeu — Araliaceae. ● (I)</b>				
<i>Helix conglomerata</i> Nichols. Felsen-Efeu (St) mit Topfball. . . . .	—	—80	7.—	60.—
» <i>hibernica</i> C. Koch . . . . . » »	40—60	—80	7.—	—
» <i>hibernica</i> C. Koch . . . . . » »	100—120	1.—	9.—	—
<b>Hydrangea — Hortensie — Saxifragaceae.</b>				
<i>altissima</i> , siehe unter „Laubhölzer“.				
<i>scandens</i> Maxim. (H. petiolaris S. & Z.) (St) . . mit Ballen	70—100	—60	5.—	40.—
<b>Lathyrus latifolius, siehe unter „Stauden“.</b>				
<b>Lonicera (Caprifolium) — Geissblatt, Jelänger-Jelieber — Caprifoliaceae.</b>				
<i>alseuosmoides</i> Graebn. (I), purpurn mit Gelb . . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>Caprifolium major</i> Carr. (L. americana K. Koch), gelbweiss	40—60	1.50	13.50	—
<i>ciliosa</i> Poir. rot . . . . .	50—70	2.—	18.—	—
» <i>plantierensis</i> Dipp., rot mit Orange . . . . .	50—70	2.—	18.—	—
<i>etrusca</i> Santi., hellgelb mit Rosa . . . . .	50—70	1.50	—	—
<i>flexuosa</i> Thbg., Triebe rotpurpurn . . . . .	100—150	1.50	13.50	—
» <i>aureo-reticulata</i> , mit goldgelb genetzter Belaubung . . . . .	80—120	1.50	13.50	—
<i>glauca</i> Hill., grünlichgelb mit Rot . . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>Heckrotti</i> Rehd., rosakarmin mit Gelb . . . . .	30—50	2.—	—	—
<i>Hendersoni</i> Lem., orangerot mit Scharlach . . . . .	60—80	2.—	—	—
<i>Henryi</i> Hemsl. (I), gelbrot . . . . .	100—150	1.50	13.50	120.—
» <i>Henryi</i> Hemsl. (I), gelbrot . . . . .	150—200	1.70	15.—	—
<i>Periclymenum</i> L., weiss und gelb mit Rot . . . . .	100—120	1.—	9.—	—
» <i>belgica</i> Hort., sehr reichblühend . . . . .	50—70	2.—	18.—	—
» <i>hybrida nova</i> L., starkwachend, gelb . . . . .	100—120	1.50	13.50	—
» <i>serotina</i> Ait., aussen dunkelpurpurn . . . . .	100—150	2.—	18.—	160.—
<i>sempervirens minor</i> Ait., halbhimmergrün . . . . .	50—70	2.—	—	—
» <i>superba</i> Reg., scharlachrot, innen dunkelorange . . . . .	50—70	2.—	—	—
<i>Standishi lancifolia</i> Rehd., porzellanweiss mit Lilarosa . . . . .	80—100	1.50	13.50	—
» <i>Standishi lancifolia</i> Rehd., porzellanweiss mit Lilarosa . . . . .	150—200	2.—	18.—	—
<i>subaequalis</i> Rehd., ähnlich L. ciliosa . . . . . mit Ballen	20—30	2.—	—	—
<i>Sullivantii</i> A. Gr., hellgelb . . . . .	60—80	1.50	13.50	—
» <i>Sullivantii</i> A. Gr., hellgelb . . . . .	80—100	2.—	—	—
<b>Lycium — Bocksborn — Solanaceae.</b>				
<i>chinense</i> Mill. (L. Trevianum Roem. & Schult.) (R) . . . . .	70—100	—40	3.50	25.—
» <i>macrocarpum</i> Hort. . . . .	70—100	—40	3.50	—
<i>europaeum</i> L. (L. halimifolium Mill.) (R) Für Hecken! . . . . .	80—100	—40	3.50	—
<i>rhombifolium</i> Dipp. . . . .	80—100	—40	3.50	—
<i>ruthenicum</i> Murr. . . . .	80—100	—40	3.50	—



	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Menispermum</b> — Mondsame — Menispermaceae.				
<i>canadense</i> L. . . . .	100—150	1.20	11.—	—
<i>dauricum</i> D. C. (M. dahuricum) . . . . .	100—150	1.20	11.—	—
<b>Muehlenbeckia</b> — Polygonaceae.				
<i>varians</i> Meissn. . . . . mit Topfballen	ca. 50	1.—	9.—	—
<b>Paederia</b> — Paederie — Rubiaceae.				
<i>tomentosa</i> Maxim. (P. chinensis Hance) . . . mit Topfballen	60—80	3.—	—	—
<b>Parthenocissus</b> , siehe Ampelopsis.				
<b>Periploca</b> — Baumschlinge — Asclepiadaceae.				
<i>graeca</i> L. . . . .	150—200	1.50	13.50	—
<b>Polygonum</b> — Knöterich — Polygonaceae.				
<i>Aubertii</i> Henry (B) . . . . .	150—200	— .60	5.—	40.—
<i>baldschuanicum</i> Rgl. (B) . . . . .	150—200	— .60	5.—	40.—
<b>Rosa</b> , Schlingrosen, siehe unter „Rosen“.				
<b>Rubus</b> , siehe unter „Laubhölzer“ u. „Obstsortiment“.				
<b>Schizophragma</b> — Spalthortensie — Saxifragaceae.				
<i>hydrangeoides</i> Sieb. & Zucc. . . . . mit Ballen	30—50	1.—	9.—	—
<b>Tecoma</b> — Jasmintrumpete — Bignoniaceae.				
<i>grandiflora</i> Delaun. (Campsis chinensis Vors.) . . . . .	50—70	2.50	22.50	—
» <i>Madame Galen</i> Hort. (T. grdf. rubra × Manglesii) . . .	50—70	2.50	22.50	—
<i>radicans</i> Juss. (Campsis radicans Seem.) . . . . .	100—150	1.50	13.50	—
<i>sanguinea</i> Hort. . . . .	50—70	2.50	22.50	—
<b>Tropaeolum speciosum</b> , siehe unter „Stauden“.				
<b>Wistaria</b> (Glycine) — Traubenwinde — Leguminosae.				
<i>multijuga alba</i> Hort. . . . .	100—150	5.—	—	—
<i>sinensis</i> D. C. . . . . mit Topfballen	70—100	3.—	27.—	240.—
Freilandpflanzen	100—150	2.—	18.—	160.—
»	150—200	2.50	22.50	200.—

Jeder Blumenfreund und Gartenbesitzer sollte Mitglied  
der **Deutschen Gartenbau-Gesellschaft**

Berlin N 4, Invalidenstrasse 42

werden, denn diese Gesellschaft vereinigt Gartenfreunde, Gärtner und  
Wissenschaftler zwecks Zusammenarbeit und gegenseitiger Belehrung!  
Sie gibt die Zeitschrift „**Gartenflora**“ und andere Veröffentlichungen  
heraus, besitzt eine grosse **Gartenbau-Bücherei** und veranstaltet viele  
belehrende Versammlungen und Besichtigungen.

Laubhölzer



Junge Laubhölzer.

**Zur gefl. Beachtung:** Sind Pflanzen des bei einer Bestellung gewünschten Jahrgangs vergriffen, so werden solche, wenn nicht ausdrücklich anders bestimmt ist, von anderen Jahrgängen gegeben. Die Echtheit aller Sorten, mit Ausnahme derjenigen, die sich aus Samen nicht konstant wiedergeben, wird, soweit irgend möglich, garantiert.

Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück an, der 10000-Preis von 5000 Stück an in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.

Die Höhenmasse sind ungefähr angegeben, kleine Abweichungen nach oben und unten sind nicht ausgeschlossen.

Die mit (H) bezeichneten Sorten sind für Hecken besonders gut verwendbar.

			Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St M. Pf.
<b>Acanthopanax, Kraftwurz.</b>						
spinosum (Aralia pentaphylla)	(H)		1jähr.	bew. Steckl.	20.—	—
<b>Acer, Ahorn.</b>						
circinatum		ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
"		" 25—50 " "	2 "	verpfl. Säml.	12.—	—
"		" 50—80 " "	2 "	Ableger	15.—	—
dasycarpum, Silberahorn		" 15—30 " "	1 "	Sämlinge	2.50	20.—
"		" 40—80 " "	2 "	verpfl. Säml.	3.50	30.—
" lutescens			1 "	Ableger	10.—	—
" palmatum			1 "	"	10.—	—
" pulverulentum		ca. 80—120 cm hoch	2 "	"	12.—	—
" pyramidale			1 "	"	12.—	—
" Wieri laciniatum			1 "	"	10.—	—
Ginnala (H)		ca. 25—50 cm hoch	1 "	Sämlinge	2.—	18.—
"		" 60—100 " "	2 "	"	3.—	25.—
"		" 120—180 " "	3 "	"	4.—	30.—
japonicum		" 10—20 " "	3 "	verpfl. Säml.	10.—	—
" Parsonsii			2 "	"	12.—	—
"		ca. 10—20 cm hoch	3 "	"	15.—	—
laetum rubrum			1 "	Ableger	15.—	—
Lobelii		ca. 25—50 cm hoch	1 "	Sämlinge	8.—	—
macrophyllum		" 40—70 " "	3 "	verpfl. Säml.	8.—	—
monspessulanum		" 20—40 " "	1 "	Sämlinge	4.—	—
"		" 60—100 " "	3 "	"	5.—	40.—
"		" 80—120 " "	3 "	verpfl. Säml.	5.50	45.—
neglectum Annae			1 "	Ableger	15.—	—
Negundo, Eschenahorn		ca. 30—60 cm hoch	1 "	Sämlinge	3.—	—
" argenteo-variegatum		" 60—100 " "	2 "	Ableger	20.—	—
" aureo-marginatum elegans		" 80—100 " "	2 "	"	20.—	—
" aureo-variegatum		" 40—60 " "	1 "	"	15.—	—
"		" 40—80 " "	2 "	"	20.—	—
nikoëse, selten		" 10—20 " "	2 "	verpfl. Säml.	28.—	—
palmatum (A. polymorphum)		" 20—40 " "	1 "	Sämlinge	3.50	30.—
"		" 40—80 " "	2 "	verpfl. Säml.	4.—	35.—
"		" 70—100 " "	3 "	"	5.—	40.—
" Hessei			1 "	"	6.—	—
" rubro latifolium		ca. 20—40 cm hoch	1 "	Sämlinge	5.—	40.—
"		" 40—80 " "	2 "	verpfl. Säml.	6.—	—
" Schwerini			1 "	"	6.—	—
" septemlobum		ca. 15—30 cm hoch	1 "	Sämlinge	4.—	—
"			1 "	verpfl. Säml.	5.—	—
" sinuatum		ca. 15—30 cm hoch	1 "	Sämlinge	4.—	30.—
"			1 "	verpfl. Säml.	5.—	—
platanoides, Spitzahorn		ca. 30—60 cm hoch	1 "	Sämlinge	1.50	12.—
"		" 50—100 " "	2 "	verpfl. Säml.	2.—	—
" laciniatum		" 60—80 " "	2 "	Ableger	15.—	—
" Reitenbachi			1 "	"	30.—	—
Pseudoplatanus, Bergahorn		ca. 100—150 cm hoch	3 "	verpfl. Säml.	3.—	—
rubrum			1 "	Sämlinge	4.—	35.—
"		ca. 15—30 cm hoch	2 "	verpfl. Säml.	5.—	—
rufinerve albo-limbatum		" 70—100 " "	3 "	"	8.—	—
saccharum, Zuckerahorn		" 70—100 " "	3 "	"	16.—	—
tataricum aidzuëse (H)		" 20—40 " "	1 "	Sämlinge	2.—	18.—
"		" 50—90 " "	2 "	"	3.—	25.—
"		" 80—120 " "	3 "	"	4.—	30.—
" Slendzinskii		" 80—120 " "	3 "	verpfl. Säml.	4.—	—
" oblongifolium		" 25—50 " "	1 "	Sämlinge	3.—	—
"		" 60—100 " "	2 "	"	3.50	—
"		" 70—100 " "	3 "	"	4.—	—
<b>Actinidia, Strahlengriffel.</b>						
arguta		ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	7.—	—
"		" 50—90 " "	3 "	verpfl. Säml.	10.—	—
<b>Aesculus, Rosskastanie.</b>						
glabra		ca. 30—60 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	12.—	—



				Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<b>Aesculus (Fortsetzung):</b>							
Hippocastanum, Rosskastanie	ca. 10—20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—		
"	" 70—100 " "	3 "	"	3.—	20.—		
"	" 120—160 " "	4 "	"	4.—	30.—		
lutea (A. flava)	" 70—100 " "	3 "	"	15.—	—		
parviflora (A. macrostachya)	"	1 "	Ableger	30.—	—		
"	ca. 60—80 cm hoch	2 "	"	35.—	—		
<b>Ailantus, Götterbaum.</b>							
glandulosa	ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	18.—		
"	" 70—100 " "	2 "	verpfl. Säml.	4.—	30.—		
"	" 80—120 " "	3 "	" "	5.—	—		
<b>Akebia, Akebie. 25</b>							
quinata	"	2jähr.	Ableger	10.—	—		
<b>Alnus, Erle.</b>							
glutinosa	ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	1.50	12.—		
"	" 70—120 " "	3 "	verpfl. Säml.	5.—	—		
incana	" 10—25 " "	1 "	Sämlinge	1.50	—		
" aurea	"	1 "	Ableger	10.—	—		
japonica	"	1 "	"	12.—	—		
macrophylla	"	1 "	"	10.—	—		
<b>Amelanchier, Felsenbirne.</b>							
alnifolia	ca. 10—25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	—		
Botryapium (H)	" 15—30 " "	1 "	"	2.—	—		
"	" 40—70 " "	2 "	verpfl. Säml.	4.—	35.—		
cretica	" 30—60 " "	2 "	"	4.—	—		
"	" 80—120 " "	3 "	Sämlinge	5.—	—		
florida	" 40—70 " "	2 "	verpfl. Säml.	4.—	—		
levis pumila	" 30—60 " "	2 "	"	4.—	—		
sanguinea	" 70—100 " "	3 "	"	5.—	—		
spicata	" 30—60 " "	2 "	"	4.—	—		
<b>Amorpha, Bastardindigo.</b>							
fruticosa	ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	—		
"	" 60—100 " "	2 "	verpfl. Säml.	4.—	—		
"	" 80—120 " "	3 "	Sämlinge	4.50	40.—		
" crispa	"	1 "	bew. Steckl.	10.—	—		
" croceo-lanata	"	1 "	"	10.—	—		
" pendula	"	1 "	"	10.—	—		
<b>Ampelopsis, Jungfernwien.</b>							
Coignetiae	ca. 40—80 cm hoch	2jähr	Sämlinge	5.—	—		
"	" 70—120 " "	2 "	verpfl. Säml.	6.—	—		
Engelmanni, Selbstklimmer	"	1 "	bew. Steckl.	8.—	70.—		
odoratissima	"	1 "	"	12.—	—		
quinquefolia	"	1 "	"	5.—	40.—		
St. Pauli, Selbstklimmer	"	1 "	"	6.—	—		
Veitchi, Selbstklimmer	"	2 "	verpfl. Säml.	6.—	—		
" Gloire de Boskoop, Selbstklimmer	"	1 "	bew. Steckl.	15.—	—		
" purpurea, Selbstklimmer	"	1 "	"	15.—	—		
<b>Amygdalus, Mandel.</b>							
nana (A. georgica nana), rotblühend	"	1jähr.	Ableger	40.—	—		
<b>Andrachne, Burgel.</b>							
colchica	"	3jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—		
<b>Andromeda.</b>							
floribunda	"	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—		
"	ca. 10—25 cm hoch	3 "	"	15.—	—		
"	" 20—40 " "	4 "	"	20.—	—		
speciosa pulverulenta	" 10—20 " "	3 "	"	40.—	—		
<b>Aralia pentaphylla, siehe Acanthopanax.</b>							
<b>Aristolochia, Osterluzei.</b>							
Sipho	"	1jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—		
"	"	2 "	"	15.—	—		
tomentosa	ca. 30—60 cm hoch	3 "	"	10.—	—		
<b>Aronia, Zwergvogelbeere.</b>							
arbutifolia (H)	ca. 30—60 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	3.—	20.—		
"	" 50—90 " "	3 "	"	3.50	30.—		
"	" 60—90 " "	3 "	verpfl. Säml.	4.—	35.—		
nigra (A. melanocarpa)	" 40—80 " "	3 "	Sämlinge	3.50	30.—		
"	" 50—80 " "	3 "	verpfl. Säml.	4.—	35.—		
<b>Artemisia, Beifuss, Wermut.</b>							
" camphorata	ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	Ableger	15.—	—		



**Azalea** (siehe auch *Rhododendron*).

	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<i>mollis</i> , gelbblühend	3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» gelbblühend	4 »	» »	15.—	120.—
» »	6 »	» »	18.—	150.—
» rotblühend	3 »	» »	10.—	90.—
» »	4 »	» »	15.—	120.—
» <i>sinensis</i>	3 »	» »	10.—	—
» »	4 »	» »	15.—	—
<i>viscosa</i>	4 »	» »	15.—	—
» <i>glauca stricta</i>	4 »	» »	15.—	—

**Berberis**, Berberitze.

<i>aggregata</i>	ca. 10—20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
»	» 15—30 » »	2 »	»	3.50	30.—
»	» 40—70 » »	3 »	»	4.—	35.—
»	» 50—90 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	40.—
<i>brachypoda</i>	» 20—40 » »	2 »	Sämlinge	3.50	—
<i>Bretschneideri</i>	» 25—50 » »	2 »	»	4.—	—
»	» 40—70 » »	3 »	verpfl. Säml.	5.—	—
<i>brevipaniculata</i>	» 10—20 » »	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
»	» 20—40 » »	2 »	»	3.50	30.—
»	» 40—70 » »	3 »	»	4.—	35.—
»	» 40—80 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	—
<i>buxifolia</i> ( <i>B. dulcis</i> ) (H)	» 15—30 » »	2 »	Sämlinge	4.—	—
»	» 40—70 » »	3 »	»	4.50	—
» <i>nana</i> (H)	»	2 »	verpfl. Steckl.	5.—	40.—
»	ca. 20—30 cm hoch	3 »	» »	6.—	50.—
<i>Caroli hoanghensis</i>	» 10—20 » »	1 »	Sämlinge	4.—	—
<i>concinna</i>	» 20—40 » »	2 »	»	3.50	—
»	» 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	—
<i>Coryi</i>	bis 20 » »	1 »	Sämlinge	3.—	—
»	ca. 15—30 » »	2 »	»	3.50	30.—
»	» 40—60 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	—
<i>Dielsiana</i>	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	3.—	—
»	» 25—50 » »	2 »	»	3.50	—
»	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	—
<i>Farreri</i>	»	1 »	Sämlinge	3.—	—
»	ca. 40—80 cm hoch	3 »	verpfl. Säml.	4.50	—
<i>Francisci Ferdinandi</i>	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
»	» 30—60 » »	2 »	»	3.50	—
»	» 50—90 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	—
<i>Gilgiana</i>	» 20—40 » »	2 »	Sämlinge	3.—	—
<i>lucida</i>	» 15—30 » »	2 »	»	3.50	—
»	» 40—80 » »	3 »	»	4.—	—
<i>Neuberti</i> ( <i>Mahoberberis</i> )	»	1 »	Ableger	20.—	—
»	ca. 40—60 cm hoch	2 »	»	25.—	—
<i>parvifolia</i>	» 40—80 » »	3 »	Sämlinge	5.—	—
<i>polyantha</i>	» 10—20 » »	1 »	»	3.—	20.—
»	» 15—30 » »	2 »	»	3.50	30.—
»	» 50—90 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	40.—
<i>Pratti</i>	» 10—25 » »	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
»	» 20—40 » »	2 »	»	3.50	30.—
»	» 40—80 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	—
<i>ruscifolia</i>	» 20—40 » »	2 »	Sämlinge	3.—	—
<i>sinensis</i>	» 40—70 » »	3 »	»	2.50	20.—
<i>spathulata</i>	» 15—30 » »	1 »	»	1.—	8.—
»	» 20—40 » »	2 »	»	2.—	15.—
»	» 40—80 » »	3 »	»	2.50	20.—
<i>Stapfiana</i>	»	1 »	»	3.—	—
»	ca. 40—60 cm hoch	3 »	verpfl. Säml.	4.50	40.—
<i>subcaulialata</i>	bis 20 » »	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
»	ca. 15—30 » »	2 »	»	3.50	30.—
»	» 40—60 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.50	40.—
<i>Thunbergi</i> (H)	» 10—25 » »	1 »	Sämlinge	1.—	8.—
»	» 40—70 » »	3 »	»	2.50	20.—
»	» 50—90 » »	4 »	»	3.—	25.—
» <i>atropurpurea</i> (H)	bis 25 » »	1 »	»	6.—	50.—
»	ca. 25—45 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» <i>Maximowiczii</i>	» 20—40 » »	2 »	Sämlinge	5.—	—
»	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
<i>vulgaris</i> (H)	» 15—30 » »	1 »	Sämlinge	1.—	8.—
»	» 20—40 » »	2 »	»	2.—	15.—
»	» 40—80 » »	3 »	»	2.50	20.—
» <i>atropurpurea</i> (H)	» 10—25 » »	1 »	»	1.—	8.—
»	» 20—40 » »	2 »	»	1.50	12.—
»	» 40—70 » »	2 »	»	2.—	15.—
»	» 70—120 » »	4 »	»	2.50	20.—
»	» 80—120 » »	4 »	verpfl. Säml.	3.—	25.—
» <i>sulcata</i> (H)	» 60—100 » »	4 »	Sämlinge	2.50	20.—



**Berberis (Fortsetzung):**

<b>Wilsonae</b> . . . . .	ca. 10—25 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	8.—	—
» . . . . .	» 25—50 » »	3 »	» »	10.—	90.—

**Betula, Birke.**

<b>alba</b> . . . . .	ca. 60—100 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» <b>elegans pendula</b> . . . . .	» 50—90 » »	2 »	» »	6.—	—
<b>corylifolia</b> . . . . .	» 80—120 » »	3 »	» »	6.—	—
<b>Ermani</b> . . . . .	» 70—120 » »	3 »	» »	6.—	—
<b>lenta</b> . . . . .	» 40—70 » »	2 »	» »	6.—	—
<b>lutea</b> . . . . .	» 40—80 » »	2 »	» »	6.—	—

**Broussonetia, Papiermaulbeerbaum.**

<b>papyrifera</b> . . . . .		1jähr.	Sämlinge	6.—	—
-----------------------------	--	--------	----------	-----	---

**Buddleia, Schmetterlingsbusch.**

<b>Hemsleyana</b> . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	4.—	—
» . . . . .	» 50—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	—
<b>japonica</b> . . . . .	» 30—60 » »	2 »	» »	6.—	—
<b>variabilis</b> . . . . .	» 50—100 » »	2 »	» »	6.—	—
» <b>magnifica</b> . . . . .	» 30—60 » »	1 »	Sämlinge	5.—	—
» <b>Veitchiana</b> . . . . .	» 30—60 » »	1 »	»	5.—	—

**Buxus, Buchsbaum.**

<b>japonica, vorzüglich für Hecken (H)</b> . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	4.—	35.—
» . . . . .	» 20—35 » »	4 »	» »	5.—	40.—
» <b>aurea (H)</b> . . . . .	» 8—15 » »	3 »	» »	8.—	—
» . . . . .	» 10—20 » »	4 »	» »	9.—	—
<b>sempervirens (H)</b> . . . . .	» 8—15 » »	2 »	» »	3.50	30.—
» . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» »	4.—	35.—
» . . . . .	» 15—30 » »	4 »	» »	5.—	40.—
» <b>angustifolia (H)</b> . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» »	4.—	—
» . . . . .	» 20—30 » »	4 »	» »	5.—	40.—
» <b>glauca (H)</b> . . . . .	» 8—15 » »	3 »	» »	5.—	—
» . . . . .	» 15—30 » »	4 »	» »	6.—	—
» <b>Handworthi</b> . . . . .	» 15—30 » »	3 »	» »	4.—	—
» . . . . .	» 20—40 » »	4 »	» »	5.—	40.—
» <b>aureo-variegata</b> . . . . .	» 10—20 » »	3 »	» »	5.—	—
» . . . . .	» 15—30 » »	4 »	» »	7.—	—
<b>suffruticosa (H)</b> . . . . .	pro 10 lfde. Meter M. 5.—	—	—	—	—
» . . . . .	» 100 » » » 40.—	—	—	—	—

**Callicarpa, Schönfrucht.**

<b>purpurea (C. dichotoma)</b> . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
--	-------------------	--------	---------------	------	---

**Calycanthus, Gewürzstrauch.**

<b>floridus</b> . . . . .	bis 15 cm hoch	1jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» . . . . .	ca. 25—50 » »	2 »	» »	25.—	—

**Caragana, Erbsenstrauch.**

<b>arborescens (H)</b> . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	1.50	10.—
» . . . . .	» 50—80 » »	2 »	»	2.50	20.—
» . . . . .	» 80—120 » »	3 »	»	3.—	25.—
» . . . . .	» 120—160 » »	3 »	»	3.50	30.—
» . . . . .	» 120—150 » »	4 »	verpfl. Säml.	4.—	35.—

**Carpinus, Weissbuche, Hainbuche.**

<b>Betulus, gewöhnliche Weissbuche (H)</b> . . . . .	ca. 50—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» . . . . .	» 80—120 » »	4 »	» »	6.—	50.—
» . . . . .	» 120—160 » »	4 »	» »	7.—	60.—

**Carya, Hickorynuss.**

<b>amara</b> . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	15.—	—
<b>olivaeformis</b> . . . . .	» 60—100 » »	3 »	»	15.—	—

**Ceanothus, Säckelblume.**

<b>americanus</b> . . . . .	bis 20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	—
» . . . . .	ca. 20—40 » »	2 »	»	4.—	30.—

**Celastrus, Baumwürger.**

<b>latifolia</b> . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
» . . . . .	» 50—80 » »	3 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
<b>orbiculata</b> . . . . .	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	5.—	—
» . . . . .	» 50—100 » »	2 »	»	8.—	70.—
<b>scandens</b> . . . . .	» 10—25 » »	1 »	»	6.—	—
» . . . . .	» 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	—

**Celtis, Zürgelbaum.**

<b>australis</b> . . . . .	bis 25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	8.—	—
<b>occidentalis</b> . . . . .	ca. 25—30 » »	1 »	»	8.—	—
» . . . . .	» 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	12.—	—



	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<b>Cephalanthus, Knopfblume.</b>				
occidentalis . . . . . bis 20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	4.—	—
<b>Cercidiphyllum, Judasbaumblatt.</b>				
japonicum . . . . . bis 25 cm hoch	1jähr.	verpfl. Säml.	5.—	40.—
„ . . . . . ca. 60—100 „ „	2 „	„ „	7.—	—
<b>Cercis, Judasbaum.</b>				
canadensis . . . . . ca. 20—40 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	12.—	—
Siliquastrum . . . . . bis 15 „ „	1 „	„	8.—	—
„ . . . . . ca. 20—30 „ „	2 „	„	12.—	—
„ . . . . . „ 15—30 „ „	2 „	verpfl. Säml.	15.—	—
<b>Chaenomeles, siehe Cydonia.</b>				
<b>Chionanthus, Schneeflockenbaum.</b>				
virginica . . . . .	1jähr.	Sämlinge	25.—	—
„ . . . . . ca. 8—15 cm hoch	2 „	verpfl. Säml.	35.—	—
<b>Cistus, Cistrose.</b>				
tauricus, purpurosa, blüht schon als 1jähr. Sämling	2jähr.	Sämlinge	10.—	—
<b>Cladrastis (Virgilia), Gelbholz.</b>				
amurensis Buergeri . . . . . bis 20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
„ Buergeri . . . . . ca. 20—40 „ „	2 „	verpfl. Säml.	8.—	—
<b>Clematis, Waldrebe.</b>				
cordata . . . . .	2jähr.	Sämlinge	5.—	—
Hybriden, in grossblumigen Sorten meiner Wahl . . .	3 „	verpfl. Steckl.	30.—	—
integrifolia . . . . .	2 „	verpfl. Säml.	10.—	—
ligusticifolia . . . . .	2 „	„ „	8.—	—
montana . . . . .	1 „	„ „	12.—	—
„ . . . . .	2 „	„ „	15.—	120.—
„ grandiflora . . . . .	1 „	„ „	12.—	—
„ „ . . . . .	2 „	„ „	15.—	—
„ rubens . . . . .	1 „	„ „	12.—	100.—
„ „ . . . . .	2 „	„ „	15.—	—
orientalis . . . . .	1 „	„ „	6.—	—
paniculata . . . . .	2 „	„ „	15.—	—
recta . . . . .	3 „	Sämlinge	7.—	—
serratifolia . . . . .	1 „	„	6.—	—
tangutica { gelb, blüht schon als einjähriger Sämling, zur Bepflanzung von } . . . . .	2 „	„	4.—	—
„ obtusiuscula . . . . .	2 „	„	8.—	—
Vitalba . . . . .	1 „	„	3.—	20.—
Viticella . . . . .	2 „	„	7.—	—
„ . . . . .	3 „	„	8.—	—
<b>Clethra, Scheineller.</b>				
acuminata . . . . .	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
„ . . . . . ca. 25—50 cm hoch	2 „	verpfl. Säml.	4.—	—
„ . . . . . „ 70—100 „ „	3 „	„ „	6.—	—
alnifolia . . . . . „ 20—40 „ „	2 „	„ „	4.—	—
„ . . . . . „ 80—120 „ „	4 „	„ „	6.—	—
„ tomentosa . . . . . „ 20—40 „ „	2 „	„ „	4.—	—
barbinervis . . . . . „ 15—30 „ „	2 „	„ „	6.—	—
<b>Colutea, Blasenstrauch.</b>				
arborescens . . . . . ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
<b>Corchorus, siehe Kerria.</b>				
<b>Cornus, Hartriegel.</b>				
alba Wagh. (C. stolonifera Mchx.) (C. alba L. siehe C. tatarica) (H) . . . . . ca. 80—130 cm hoch	3jähr.	verpfl. Ableger	5.—	—
„ albo-marginata elegans . . . . .	1 „	Ableger	10.—	—
„ „ -marginata elegans . . . . . ca. 25—50 cm hoch	2 „	verpfl. Ableger	12.—	—
„ „ -marginata elegans . . . . . „ 70—100 „ „	3 „	„ „	15.—	—
„ argenteo-marginata . . . . .	1 „	Ableger	10.—	—
„ „ marginata . . . . . ca. 40—80 cm hoch	2 „	verpfl. Ableger	12.—	—
„ coloradensis . . . . .	1 „	Ableger	8.—	—
„ „ . . . . . ca. 30—60 cm hoch	2 „	verpfl. Ableger	10.—	—
„ flaviramea, gelbholzige . . . . .	1 „	Ableger	8.—	—
„ „ . . . . . ca. 50—80 cm hoch	2 „	„	10.—	—
„ „ . . . . . „ 40—80 „ „	2 „	verpfl. Ableger	12.—	—
„ Gouchaulti . . . . .	1 „	Ableger	10.—	—
„ „ . . . . . ca. 40—60 cm hoch	2 „	„	12.—	—
„ „ . . . . . „ 30—60 „ „	2 „	verpfl. Ableger	15.—	130.—
„ Spaethi . . . . .	1 „	Ableger	10.—	—
„ „ . . . . . ca. 40—60 cm hoch	2 „	„	12.—	—
„ „ . . . . . „ 25—50 „ „	2 „	verpfl. Ableger	15.—	—



**Cornus (Fortsetzung):**

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<b>alternifolia</b> . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
» . . . . .	» 100—140 » »	3 »	»	4.—	30.—
<b>Amomum (C. sericea)</b> . . . . .		1 »	Ableger	5.—	—
<b>australis</b> . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
<b>Baileyi</b> . . . . .	» 70—120 » »	2 »	»	4.—	—
» . . . . .		1 »	Ableger	5.—	—
<b>Bretschneideri</b> . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	6.—	—
<b>femina (C. stricta)</b> . . . . .	» 40—80 » »	2 »	Ableger	10.—	—
» (C. stricta) . . . . .	» 25—50 » »	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
<b>florida</b> . . . . .	» 40—60 » »	2 »	Sämlinge	25.—	—
<b>glabrata</b> . . . . .		1 »	Ableger	6.—	—
<b>Kesselringi, schwarzholzig</b> . . . . .		1 »	»	6.—	—
» . . . . .	ca. 40—70 cm hoch	2 »	»	8.—	—
<b>Koehnei</b> . . . . .	» 20—35 » »	1 »	Sämlinge	3.—	—
» . . . . .	» 100—130 » »	3 »	»	5.—	—
<b>Kousa</b> . . . . .	» 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	20.—	—
» . . . . .	» 40—80 » »	2 »	Ableger	25.—	—
<b>mas (H)</b> . . . . .	bis 25 » »	1 »	verpfl. Säml.	2.50	20.—
100 » . . . . .	ca. 30—60 » »	2 »	» »	3.—	25.—
» . . . . .	» 80—120 » »	4 »	» »	4.—	35.—
<b>Nuttalli</b> . . . . .	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	20.—	—
<b>officinalis</b> . . . . .	» 40—80 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
<b>pubescens</b> . . . . .	» 25—30 » »	1 »	Sämlinge	3.—	—
» . . . . .	» 70—120 » »	2 »	»	4.—	—
» . . . . .		1 »	Ableger	6.—	—
<b>sanguinea</b> . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	1 »	Sämlinge	2.—	18.—
» . . . . .	» 100—150 » »	3 »	»	3.—	25.—
<b>stolonifera, siehe C. alba Wagh.</b>					
<b>tatarica (C. alba L.)</b> . . . . .	ca. 70—120 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» <b>argenteo-marginata</b> . . . . .	» 60—80 » »	3 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» <b>sibirica</b> . . . . .		1 »	Ableger	5.—	—
» . . . . .	ca. 50—90 cm hoch	2 »	»	6.—	50.—
» . . . . .	» 30—60 » »	2 »	verpfl. Ableger	7.—	—
» . . . . .	» 70—120 » »	3 »	» »	8.—	70.—
» <b>albo-variegata</b> . . . . .		1 »	Ableger	10.—	—
» . . . . .	ca. 30—60 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» . . . . .	» 70—100 » »	3 »	» »	15.—	—
<b>Coronilla, Kronwicke.</b>					
<b>Emerus</b> . . . . .	ca 100—140 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
<b>Corylus, Haselnuss.</b>					
<b>americana, amerikanische Kelchnuss</b> . . . . .	ca. 70—100 cm hoch	2jähr.	Ableger	20.—	—
<b>Avellana atropurpurea, Bluthasel</b> . . . . .		1 »	»	15.—	120.—
» <b>atropurpurea</b> . . . . .		2 »	verpfl. Ableger	20.—	—
» <b>aurea, Goldhasel</b> . . . . .		1 »	Ableger	25.—	—
» <b>grossfrüchtige, in den Sorten Cosford und Cosford verbesserte</b> . . . . .		2 »	verpfl. Ableger	25.—	—
» <b>in Sorten meiner Wahl</b> . . . . .		3 »	» »	30.—	—
» <b>laciniata</b> . . . . .	ca. 60—100 cm hoch	2 »	Ableger	12.—	—
» <b>rotblättrige Zellernuss</b> . . . . .		3 »	verpfl. Ableger	30.—	250.—
» <b>Zellernuss</b> . . . . .		4 »	» »	35.—	300.—
<b>Columna, Baumhasel</b> . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	2 »	Sämlinge	6.—	—
» . . . . .	» 80—120 » »	3 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
<b>rostrata, Schnabelhasel</b> . . . . .		1 »	Ableger	15.—	—
<b>Sieboldiana</b> . . . . .	ca. 70—100 cm hoch	2 »	»	20.—	—
<b>Cotoneaster, Zwergmispel.</b>					
<b>acuminata (C. affinis)</b> . . . . .	ca. 40—70 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
» . . . . .	» 50—80 » »	3 »	» »	12.—	—
<b>acutifolia</b> . . . . .	» 25—50 » »	2 »	» »	6.—	50.—
» . . . . .	» 40—60 » »	3 »	» »	7.—	60.—
» . . . . .	» 70—100 » »	4 »	» »	8.—	70.—
» <b>villosula</b> . . . . .	» 20—40 » »	2 »	» »	6.—	50.—
» . . . . .	» 50—90 » »	3 »	» »	7.—	60.—
» . . . . .	» 100—140 » »	4 »	» »	8.—	70.—
<b>ambigua</b> . . . . .		1 »	Sämlinge	6.—	—
» . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
» . . . . .	» 50—90 » »	3 »	» »	7.—	60.—
» . . . . .	» 80—120 » »	4 »	» »	8.—	70.—
<b>apiculata</b> . . . . .	» 15—30 » »	1 »	Sämlinge	6.—	—
» . . . . .	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	12.—	—
50 » <b>applanata (C. Dielsiana) (H)</b> . . . . .	» 40—80 » »	2 »	» »	3.—	25.—
» <b>Herbstfärbung! Beerenschmuck!</b> . . . . .	» 80—120 » »	4 »	» »	3.50	30.—
<b>bullata (H)</b> . . . . .	» 40—70 » »	3 »	» »	3.—	—
» <b>floribunda</b> . . . . .	» 20—40 » »	2 »	» »	3.—	25.—
<b>buxifolia (H)</b> . . . . .	» 40—60 » »	3 »	» »	12.—	—
<b>divaricata (H)</b> . . . . .	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» . . . . .	» 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—



## Cotoneaster (Fortsetzung):

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<i>divaricata</i>	ca. 60—100 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	7.—	60.—
"	" 70—120 " "	4 "	" "	8.—	70.—
<i>foveolata</i>	" 50—80 " "	3 "	" "	9.—	—
"	" 80—120 " "	4 "	" "	10.—	90.—
<i>Francheti</i>	bis 20 " "	1 "	Sämlinge	6.—	—
"	ca. 25—50 " "	2 "	verpfl. Säml.	8.—	70.—
<i>Henryana</i> (C. rugosa Henryi)	" 60—100 " "	3 "	" "	15.—	—
<i>horizontalis</i> (C. Davidiana)	bis 10 " "	1 "	Sämlinge	5.—	40.—
"	ca. 10—20 " "	2 "	verpfl. Säml.	7.—	60.—
"	" 20—40 " "	3 "	" "	8.—	70.—
" <i>perpusilla</i> ,	" 20—35 " "	3 "	" "	7.—	60.—
"	" 40—60 " "	4 "	" "	8.—	70.—
<i>humifusa</i>		2 "	" "	30.—	—
<i>laxiflora</i>	ca. 20—40 cm hoch	2 "	" "	8.—	—
<i>microphylla</i>	" 10—20 " "	3 "	verpfl. Steckl.	12.—	100.—
<i>moupinensis</i> (H)	" 25—50 " "	1 "	Sämlinge	2.50	—
"	" 20—40 " "	2 "	verpfl. Säml.	3.—	—
"	" 40—80 " "	3 "	" "	3.50	30.—
<i>multiflora</i>	" 70—120 " "	2 "	Sämlinge	5.—	40.—
"	" 60—100 " "	2 "	verpfl. Säml.	6.—	50.—
"	" 70—120 " "	3 "	" "	7.—	60.—
<i>nitens</i>	" 25—30 " "	1 "	Sämlinge	5.—	40.—
"	" 40—80 " "	2 "	verpfl. Säml.	6.—	50.—
"	" 60—100 " "	3 "	" "	7.—	—
"	" 80—130 " "	4 "	" "	8.—	70.—
<i>nummularia</i>	" 40—70 " "	2 "	" "	5.—	—
"	" 80—120 " "	4 "	" "	7.—	60.—
" <i>orbicularis</i>	" 40—80 " "	3 "	" "	6.—	—
" <i>racemiflora</i>	" 70—100 " "	3 "	" "	6.—	50.—
" <i>typica</i>	" 70—120 " "	3 "	" "	6.—	50.—
<i>praecox</i> (C. Nan Shan)	" 10—20 " "	3 "	" "	30.—	—
<i>prostrata</i>	" 8—15 " "	2 "	" "	12.—	—
"	" 15—30 " "	3 "	" "	15.—	—
<b>Pyracantha, siehe Crataegus Pyracantha.</b>					
<i>racemiflora</i>	ca. 70—100 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	6.—	—
" <i>microcarpa</i>	" 30—60 " "	2 "	" "	6.—	—
"	" 80—120 " "	3 "	" "	8.—	—
" <i>soongarica</i>	" 50—90 " "	2 "	" "	6.—	—
"	" 60—100 " "	3 "	" "	8.—	—
" <i>Veitchi</i>	" 80—120 " "	3 "	" "	8.—	—
<i>rubens</i> , neue Einführung	" 30—50 " "	3 "	verpfl. Steckl.	25.—	—
"	" 40—60 " "	4 "	" "	30.—	—
<i>Simonsi</i> (H)	bis 20 " "	1 "	Sämlinge	3.—	—
"	ca. 20—40 " "	2 "	verpfl. Säml.	4.—	30.—
"	" 60—100 " "	3 "	" "	5.—	40.—
<i>tomentosa</i>	" 25—50 " "	2 "	" "	6.—	—
"	" 50—90 " "	3 "	" "	7.—	—
"	" 80—120 " "	4 "	" "	8.—	70.—
<i>vulgaris</i>	" 25—50 " "	2 "	" "	8.—	—
"	" 50—90 " "	3 "	" "	10.—	—
<i>Zabeli</i>	" 20—40 " "	2 "	" "	6.—	—
<b>Crataegus, Dorn.</b>					
<i>acutiloba</i>	ca. 40—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	7.—	—
<i>Arnoldiana</i>	" 50—90 " "	3 "	" "	6.—	50.—
<i>Carrierei</i>	" 80—120 " "	3 "	" "	12.—	—
<i>coccinea</i> (H)	" 15—30 " "	1 "	Sämlinge	3.—	20.—
"	" 25—50 " "	2 "	" "	5.—	40.—
"	" 50—90 " "	2 "	" "	6.—	50.—
"	" 20—40 " "	2 "	verpfl. Säml.	6.—	50.—
"	" 40—80 " "	2 "	" "	7.—	60.—
"	" 70—120 " "	3 "	Sämlinge	7.—	60.—
"	" 70—100 " "	3 "	verpfl. Säml.	8.—	70.—
"	" 100—150 " "	4 "	" "	9.—	80.—
<i>corallina</i>	bis 15 " "	1 "	Sämlinge	4.—	—
"	ca. 50—80 " "	3 "	verpfl. Säml.	8.—	—
<i>crusgalli</i> , Hahnendorn	" 15—30 " "	1 "	Sämlinge	10.—	—
"	" 70—120 " "	3 "	verpfl. Säml.	20.—	—
" <i>inermis</i>	" 20—40 " "	2 "	" "	15.—	—
<i>fissa fructu luteo</i>	" 70—120 " "	3 "	" "	8.—	—
<i>heidelbergensis</i>	" 40—80 " "	3 "	" "	10.—	—
<i>Hillii</i>	" 70—120 " "	3 "	" "	8.—	—
<i>macracantha</i>		1 "	Sämlinge	4.—	—
"	ca. 40—80 cm hoch	3 "	" "	6.—	—
"	" 30—60 " "	3 "	verpfl. Säml.	8.—	—
<i>odorata</i>	bis 15 " "	1 "	Sämlinge	4.—	—
<i>oxyacantha</i> (C. monogyna = einsteinige) (H)					
10 000 St. M. 110.—, ca. 4—6 mm Durchm. ca. 40—70 " "		2 "	"	2.—	12.—



**Crataegus (Fortsetzung):****oxyacantha (Fortsetzung):**

	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St M. Pf.
10000 St. M. 160.—, ca. 6—9 mm Durchm. ca. 70—100 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	2.50	18.—
„ 9—12 „ „ „ 100—130 „ „	2 „	„	3.50	27.—
10000 „ „ 135.—, „ 5—7 „ „ „ 40—70 „ „	2 „	verpfl. Säml.	2.50	15.—
10000 „ „ 135.—, „ 5—7 „ „ „ 50—80 „ „	3 „	Sämlinge	2.50	15.—
10000 „ „ 270.—, „ 7—12 „ „ „ 80—120 „ „	3 „	„	3.50	30.—
„ 7—10 „ „ „ 70—100 „ „	3 „	verpfl. Säml.	4.—	30.—
pentagyna . . . . .	3 „	Sämlinge	6.—	—
persimilis . . . . .	3 „	verpfl. Säml.	8.—	—
pratensis . . . . .	3 „	„	8.—	—
Pringlei . . . . .	3 „	„	8.—	—
prunifolia (H) . . . . .	2 „	„	7.—	60.—
punctata . . . . .	3 „	„	8.—	70.—
„ maliformis . . . . .	3 „	„	8.—	—
Pyracantha (Pyracantha coccinea) . . . . .	2 „	„	10.—	90.—
rotundifolia . . . . .	1 „	Sämlinge	3.—	20.—
„ . . . . .	3 „	„	7.—	60.—
sanguinea (H) . . . . .	1 „	„	5.—	40.—
„ . . . . .	2 „	„	7.—	60.—
„ . . . . .	3 „	„	8.—	70.—
submollis . . . . .	1 „	„	5.—	40.—
„ . . . . .	3 „	„	8.—	70.—

**Cydonia (Chaenomeles), Quitte.**

100 japonica, rotblühende Quitte (H) . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
„ . . . . .	„ 40—80 „ „	2 „	„	3.—	20.—
„ . . . . .	„ 60—100 „ „	3 „	„	4.—	35.—
„ eximia, hellrot . . . . .	„ 50—80 „ „	3 „	verpfl. Ableger	20.—	—
„ nivea extus coccinea, weiss, aussen rötlich	ca. 40—80 „ „	3 „	„	20.—	—
„ sanguinea plena, gefüllt, blutrot . . . . .	„ 40—70 „ „	3 „	„	25.—	—
„ umbilicata, hellrosa . . . . .	„ 70—120 „ „	3 „	„	20.—	—
„ versicolor lutescens, gelblichrot . . . . .	„ 60—80 „ „	3 „	„	20.—	—
lagenaria Wilsonii . . . . .	„ 25—50 „ „	1 „	Sämlinge	5.—	—
„ Wilsonii . . . . .	„ 70—120 „ „	3 „	„	8.—	—
Maulei, niedrig, zinnoberrot (H) . . . . .	„ 30—60 „ „	2 „	„	5.—	40.—
„ . . . . .	„ 25—50 „ „	2 „	verpfl. Säml.	6.—	—
„ . . . . .	„ 40—80 „ „	3 „	Sämlinge	8.—	—

**Cytisus, Geissklee.**

albus . . . . .	ca. 30—60 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	—
austriacus . . . . .	„ 20—40 „ „	1 „	„	5.—	—
Laburnum, siehe Laburnum vulgare.					
nigricans . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	4.—	—
„ . . . . .	„ 50—90 „ „	2 „	verpfl. Säml.	5.—	40.—
sempervirens . . . . .		1 „	Sämlinge	5.—	—
sessilifolius . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	1 „	„	5.—	40.—

**Daphne, Seidelbast.**

50 Mezereum . . . . .	ca. 15—25 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	6.—	50.—
50 „ alba . . . . .	„ 15—30 „ „	2 „	„	7.—	—

**Decaisnea.**

Fargesii . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	40.—
„ . . . . .	„ 40—70 „ „	2 „	„	6.—	50.—
„ . . . . .	„ 80—120 „ „	3 „	verpfl. Säml.	8.—	—

**Desmodium, Buschkie.**

50 Dillenii . . . . .		2jähr.	Sämlinge	5.—	—
-----------------------	--	--------	----------	-----	---

**Deutzia, Deutzie.**

crenata eburnea, elfenbeinfarbig . . . . .		1jähr.	bew. Steckl.	8.—	—
„ elegantissima . . . . .	ca. 40—60 cm hoch	2 „	„	9.—	—
„ „ . . . . .	„ 60—100 „ „	3 „	„	10.—	—
„ magnifica, gefüllt, weiss . . . . .		1 „	„	8.—	—
„ Pride of Rochester, weiss, gefüllt . . . . .		1 „	„	8.—	—
„ rosea plena, gefüllt, rosa . . . . .		1 „	„	8.—	—
discolor floribunda, reinweiss, weit geöffnet . . . . .		2 „	verpfl. Steckl.	10.—	—
„ floribunda . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	3 „	„	12.—	—
„ grandiflora, weiss, rosa gefärbt . . . . .		2 „	„	10.—	—
„ „ . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	3 „	„	12.—	—
gracilis, bekannte Treibsorte . . . . .		2 „	„	6.—	50.—
„ . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	3 „	„	7.—	60.—
„ aurea, gelbblättrig . . . . .		2 „	„	6.—	—
„ „ . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	3 „	„	7.—	—
„ campanulata, milchweiss . . . . .	„ 25—50 „ „	3 „	„	7.—	—
„ eximia, reichblühend . . . . .	„ 40—70 „ „	3 „	„	7.—	—
„ multiflora . . . . .		2 „	„	6.—	—
„ „ . . . . .	ca. 25—45 cm hoch	3 „	„	7.—	—



Deutzia (Fortsetzung):

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
gracilis rosea, rosablühend	ca. 25—50 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	7.—	—
» »	» 60—100 » »	4 »	» »	8.—	—
» venusta	» 20—40 » »	3 »	» »	7.—	—
hybrida Mont-Rose		2 »	» »	12.—	—
» Mont-Rose	ca. 30—60 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» Watereri, grossblumig, weiss		1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» Welsi, gefüllt, reinweiss		1 »	» »	8.—	—
Lemoinei, vorzüglich zum Treiben		2 »	verpfl. Steckl.	6.—	—
» »	ca. 25—50 cm hoch	3 »	» »	7.—	—
» compacta	» 20—40 » »	3 »	» »	7.—	—
» »	» 60—100 » »	4 »	» »	8.—	—
parviflora, reichblühend, weiss	» 25—50 » »	3 »	» »	7.—	—
» »	» 60—100 » »	4 »	» »	8.—	—
staminea, rosenrot und weiss		1 »	bew. Steckl.	8.—	—

Deutzia in 10—20 Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 7.—, 1000 St. M. 60.—

Diervillea (Weigela), Weigelia.

amabilis, hellrosa		1jähr.	bew. Steckl.	15.—	—
biformis, hell- und dunkelrosa		1 »	» »	15.—	—
candida, reinweiss		2 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
Chamaeleon, karmin und hellrosa		1 »	bew. Steckl.	15.—	—
Edouard André, dunkelrot		1 »	» »	20.—	—
» André		2 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
Eva Rathke, purpur		2 »	» »	30.—	—
florida purpurea, rotlaubig	ca. 30—50 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» venusta		2 »	» »	15.—	—
grandiflora Vanhouttei, rosa mit Weiss		1 »	bew. Steckl.	15.—	—
hortensis aurea, kirschrot, Laub gelb		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
intermedia, rosa und weiss		1 »	bew. Steckl.	15.—	—
» Desboisii, hell- und dunkelrosa		1 »	» »	15.—	—
» »		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
Lowi, dunkelpurpurrot		1 »	bew. Steckl.	20.—	—
» »		2 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
Mad. Lemoine, hell- und dunkelrosa		1 »	bew. Steckl.	15.—	—
praecox, früh- und reichblühend		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
Président Duchartre, dunkelpurpur		2 »	» »	20.—	—
rosea Kosteriana variegata		2 »	» »	15.—	—
styriaca, leuchtend hellrot		1 »	bew. Steckl.	15.—	—
» »		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
Verschaffelti, purpurrosa, weiss bordiert		1 »	bew. Steckl.	15.—	—
» »		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—

Diervillea in 5—10 Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 12.—, 1000 St. M. 100.—

Diospyros, Dattelpflaume.

virginiana	ca. 40—70 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
------------	-------------------	--------	---------------	------	---

Elaeagnus, Ölweide.

angustifolia	ca. 50—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
argentea		1 »	Ableger	20.—	—
edulis	bis 20 cm hoch	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» »	ca. 40—80 » »	2 »	» »	2.50	20.—
» »	» 70—120 » »	3 »	» »	3.—	25.—
parvifolia	» 70—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	8.—	—
umbellata	bis 20 » »	1 »	Sämlinge	4.—	—

Enkianthus, Prachtglocke.

campanulatus		2jähr.	verpfl. Säml.	12.—	100.—
» »	ca. 40—70 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» albiflorus		2 »	» »	12.—	—
» »	ca. 40—70 cm hoch	3 »	» »	18.—	150.—

Euptelea, Scheinrüster.

polyandra	ca. 25—50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
-----------	-------------------	--------	---------------	------	---

Evonymus, Spindelbaum.

alata	ca. 10—25 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
» »	» 20—40 » »	3 »	» »	25.—	—
» »		2 »	verpfl. Steckl.	30.—	—
americana	ca. 60—100 cm hoch	3 »	verpfl. Säml.	12.—	—
europaea	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» »	» 40—70 » »	2 »	» »	3.—	20.—
» »	» 40—70 » »	3 »	verpfl. Säml.	3.50	30.—
» »	» 70—100 » »	3 »	» »	4.—	35.—



Evonymus (Fortsetzung):

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
europaea leucocarpa	ca. 50—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	5.—	—
» pubescens	» 50—80 » »	3 »	» »	5.—	—
» rotundifolia	» 60—100 » »	3 »	» »	5.—	—
latifolia planipes	» bis 10 » »	2 »	» »	6.—	—
nana Koopmanni	ca. 20—40 » »	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	90.—
radicans	» » » »	2 »	» »	6.—	50.—
» » » »	ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	7.—	60.—
» acuta	» » » »	3 »	» »	7.—	—
» Carrierei	» » » »	1 »	verpfl. Säml.	4.—	—
» » » »	» » » »	2 »	» »	5.—	—
» variegata	» » » »	2 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
» » » »	» » » »	3 »	» »	12.—	—
yedoensis	ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—

Exochorda, Scheinfelsenbirne.

Alberti	ca. 40—70 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	20.—	—
» » » »	» 40—80 » »	2 »	verpfl. Säml.	25.—	—
Giraldi	» 30—60 » »	2 »	Sämlinge	20.—	—
grandiflora	» bis 15 » »	1 »	verpfl. Säml.	15.—	140.—
» » » »	ca. 25—50 » »	2 »	Sämlinge	20.—	—
» » » »	» 40—70 » »	2 »	verpfl. Säml.	25.—	—
Korolkowi	» 15—30 » »	2 »	Sämlinge	20.—	—
» » » »	» 30—60 » »	3 »	verpfl. Säml.	25.—	—

Fagus, Buche.

silvatica (H)	ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
» » » »	» 40—80 » »	3 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
» » » »	» 70—100 » »	4 »	» »	7.—	60.—

Fontanesia, Fontanesie.

phillyreoides	» » » »	2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	—
» » » »	ca. 40—60 cm hoch	3 »	» »	12.—	—

Forsythia, Goldglöckchen.

intermedia	» » » »	1jähr.	bew. Steckl.	8.—	—
» » » »	ca. 40—80 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
» densiflora	» » » »	1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» » » »	ca. 60—100 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
» primulina	» » » »	1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» » » »	ca. 40—80 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
» spectabilis	» » » »	1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» » » »	» » » »	2 »	verpfl. Steckl.	8.—	—
» » » »	ca. 70—120 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» vitellina	» » » »	1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» » » »	ca. 40—80 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
suspensa	» 80—120 » »	4 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» » » »	» 50—90 » »	3 »	verpfl. Steckl.	12.—	—
» Fortunei	» » » »	2 »	» »	10.—	—
» » atrocaulis	» » » »	2 »	» »	10.—	—
» » » »	ca. 40—80 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » aurea	» » » »	2 »	» »	10.—	—
» » » »	ca. 40—80 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» Sieboldi	» » » »	2 »	» »	10.—	—
» » » »	ca. 50—90 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
viridissima	» » » »	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» » » »	» » » »	2 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
» » » »	ca. 50—80 cm hoch	3 »	» »	12.—	—

Fothergilla.

major	ca. 20—40 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	50.—	—
-------	-------------------	--------	---------------	------	---

Fraxinus, Esche.

excelsior	ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	1.50	10.—
» » » »	» 70—100 » »	3 »	» »	4.—	30.—
» » » »	» 100—150 » »	4 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
longicuspis	» bis 15 » »	1 »	Sämlinge	2.—	—
oxycarpa	ca. 80—120 » »	2 »	» »	5.—	—
Paxiana, neu	» 10—25 » »	2 »	verpfl. Säml.	25.—	200.—
potamophila	» 25—50 » »	1 »	Sämlinge	4.—	30.—

Gaultheria, Scheinbeere.

procumbens	» » » »	3jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
------------	---------	--------	---------------	------	---

Genista, Ginster.

praecox	ca. 10—25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	10.—	—
scoparia	» 40—80 » »	1 »	» »	3.—	20.—
» » » »	» 70—120 » »	3 »	verpfl. Säml.	5.—	—
sericea	» 20—40 » »	2 »	» »	6.—	—
tinctoria	» 25—50 » »	1 »	Sämlinge	4.—	30.—

Laubhölzer



		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 S M. P
<b>Gleditschia, Gleditschie.</b>					
japonica	ca. 15—30 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	6.—	—
triacanthos, Christusdorn	„ 20—40 „ „	1 „	„	4.—	30.—
„	„ 40—60 „ „	2 „	„	5.—	—
<b>Halesia, Silberglöcke.</b>					
tetraptera	ca. 60—90 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	8.—	70.—
„	„ 80—100 „ „	3 „	verpfl. Säml.	12.—	100.—
<b>Hamamelis, Zaubernuss.</b>					
japonica	ca. 25—50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
„ rubra	„ 15—30 „ „	2 „	„ „	16.—	—
„ Zuccariniana	„ 30—60 „ „	2 „	„ „	15.—	—
virginica	ca. 20—40 cm hoch	1 „	Sämlinge	6.—	50.—
„	„ 30—60 „ „	2 „	„	7.—	—
„	„ 70—120 „ „	2 „	verpfl. Säml.	7.50	65.—
„	„ 70—120 „ „	3 „	„	8.—	70.—
<b>Hippophaë, Sanddorn.</b>					
rhamnoides (H)		1jähr.	Sämlinge	4.—	—
salicifolia		1 „	bew. Steckl.	8.—	—
<b>Hovenia, Fruchtbaum.</b>					
dulcis	ca. 60—100 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
<b>Holodiscus discolor, siehe Spiraea ariaefolia.</b>					
<b>Hydrangea.</b>					
hortensis Lindleyana	ca. 40—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—
paniculata grandiflora		2 „	verpfl. Ableger	7.—	60.—
<b>Hypericum, Hartheu, Johanniskraut.</b>					
Androsaemum		1jähr.	Sämlinge	5.—	—
calycinum		1 „	verpfl. Säml.	10.—	—
„	ca. 15—30 cm hoch	2 „	„ „	12.—	—
„		2 „	verpfl. Steckl.	20.—	—
densiflorum		1 „	Sämlinge	8.—	—
„	ca. 20—40 cm hoch	2 „	verpfl. Säml.	10.—	—
hircinum	„ 50—100 „ „	3 „	„ „	8.—	—
Moserianum		2 „	verpfl. Steckl.	20.—	—
patulum Henryi	bis 20 cm hoch	1 „	Sämlinge	4.—	—
„ Henryi	ca. 30—60 „ „	2 „	verpfl. Säml.	5.—	40.—
<b>Ilex, Stechhölse.</b>					
Aquifolium (H)	ca. 10—25 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	5.—	45.—
„	„ 20—40 „ „	3 „	„ „	6.—	50.—
crenata microphylla	„ 10—20 „ „	3 „	„ „	10.—	—
„ microphylla	„ 20—40 „ „	4 „	„ „	12.—	—
Opaca	„ 30—60 „ „	4 „	„ „	20.—	—
Sieboldi	„ 15—30 „ „	2 „	„ „	6.—	—
„	„ 60—100 „ „	3 „	„ „	8.—	70.—
verticillata	„ 20—45 „ „	2 „	„ „	6.—	50.—
<b>Indigofera, Indigostrauch.</b>					
Gerardiana (l. Dosua)		1jähr.	Sämlinge	15.—	—
<b>Itea, Rosmarinweide.</b>					
virginica		1jähr.	bew. Steckl.	15.—	—
<b>Jasminum, Echter Jasmin.</b>					
Beesianum		2jähr.	verpfl. Steckl.	4.—	—
fruticans	ca. 25—50 cm hoch	2 „	Sämlinge	5.—	—
„	„ 40—80 „ „	3 „	verpfl. Säml.	30.—	30.—
nudiflorum		2 „	verpfl. Steckl.	25.—	40.—
„ aureum		2 „	„ „	—	—
<b>Juglans, Walnuss.</b>					
cinerea	ca. 80—140 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	12.—	—
mandschurica	„ 25—50 „ „	1 „	„	10.—	—
„	„ 80—120 „ „	3 „	„	12.—	—
nigra	„ 40—80 „ „	1 „	„	7.—	—
„	„ 80—120 „ „	2 „	„	9.—	—
„	„ 60—100 „ „	2 „	verpfl. Säml.	10.—	—
regia	bis 30 „ „	1 „	Sämlinge	10.—	90.—
rupestris	ca. 20—40 „ „	1 „	„	7.—	—
Sieboldiana	„ 40—80 „ „	1 „	„	7.—	—
„	„ 80—120 „ „	2 „	„	9.—	—
„	„ 120—180 „ „	3 „	„	12.—	—
<b>Kalmia, Berglorbeer.</b>					
angustifolia	ca. 20—40 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
„ rubra	„ 20—40 „ „	4 „	„ „	12.—	—
glauca	„ 15—30 „ „	4 „	„ „	12.—	—



		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<b>Kalmia (Fortsetzung):</b>					
latifolia	ca. 10—20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
»	» 20—30 » »	4 »	» »	15.—	—
<b>Kerria (Corchorus), Ranunkelstrauch.</b>					
japonica argenteo-marginata		3jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	—
» aurea		2 »	» »	8.—	—
» »		3 »	» »	10.—	—
» laciniata		2 »	» »	8.—	—
» »		3 »	» »	10.—	—
» plena		2 »	» »	20.—	—
<b>Koelreuteria, Blasenbaum.</b>					
paniculata	ca. 10—25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	8.—	—
»	» 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
<b>Laburnum, Goldregen.</b>					
alpinum	ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	4.—	30.—
vulgare	» 10—25 » »	1 »	»	3.—	20.—
» Alschingeri	» 10—20 » »	1 »	»	3.—	—
Watereri	» 10—25 » »	1 »	»	4.—	—
<b>Ledum, Porst.</b>					
groenlandicum (L. latifolium)		3jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
»		4 »	» »	20.—	—
» compactum (L. latifolium compactum)		3 »	» »	15.—	—
» »		4 »	» »	20.—	—
<b>Leucothoë, Traubenheide.</b>					
Catesbaei (Andromeda Catesbaei)	ca. 15—30 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	8.—	—
»	» 20—40 » »	4 »	» »	10.—	90.—
<b>Ligustrum, Rainweide.</b>					
acuminatum	ca. 50—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	6.—	—
Delavayanum		1 »	verpfl. Säml.	6.—	—
Ibota	ca. 70—120 cm hoch	4 »	» »	5.—	—
»	» 40—80 » »	3 »	verpfl. Steckl.	6.—	—
japonicum	» 40—70 » »	3 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
lucidum	» 50—80 » »	3 »	» »	5.—	40.—
macrocarpum	» 30—60 » »	2 »	Sämlinge	4.—	—
»	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Steckl.	6.—	—
ovalifolium (H)	» 10—25 » »	1 »	Sämlinge	1.—	8.—
»	» 40—80 » »	2 »	»	1.50	14.—
»	» 30—60 » »	1 »	bew. Steckl.	2.—	18.—
» von 2 Trieben an	» 40—80 » »	2 »	» »	2.50	20.—
» 2 » »	» 100—130 » »	3 »	» »	3.—	25.—
Regelianum	» 40—80 » »	2 »	Sämlinge	1.50	—
»	» 15—30 » »	2 »	verpfl. Steckl.	4.—	—
»	» 40—70 » »	3 »	» »	6.—	—
Stauntoni	» 60—100 » »	3 »	» »	6.—	—
vulgare (H) von 2 Trieben an	» 100—150 » »	3 »	bew. Steckl.	3.—	25.—
» atrovirens (H)	» 40—80 » »	2 »	» »	5.—	40.—
» »	» 60—100 » »	3 »	» »	6.—	50.—
» chlorocarpum		1 »	» »	5.—	—
» »	ca. 60—100 cm hoch	3 »	» »	6.—	—
» glaucum		1 »	» »	5.—	—
» italum (H)	ca. 15—30 cm hoch	1 »	» »	4.—	30.—
» »	» 30—50 » »	3 »	» »	6.—	50.—
<b>Liriodendron, Tulpenbaum.</b>					
tulipifera		1jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
<b>Lonicera, Heckenkirsche.</b>					
alpigena	ca. 10—20 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
amoena alba		1 »	bew. Steckl.	8.—	—
chrysantha	ca. 30—60 cm hoch	2 »	Sämlinge	4.—	—
Henryi, immergrüner Schlinger	» 40—80 » »	3 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
involucrata	» 40—80 » »	2 »	Sämlinge	6.—	—
»		1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» flavescens	ca. 40—70 cm hoch	3 »	Sämlinge	6.—	—
japonica, Schlinger	» 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	—
» aureo-reticulata, gelbbunt		2 »	verpfl. Steckl.	8.—	—
Korolkowi		1 »	bew. Steckl.	8.—	—
Ledebouri		1 »	» »	10.—	—
Maacki		1 »	» »	10.—	—
Morrowi	ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	3.—	—
»	» 40—70 » »	2 »	»	3.50	28.—
»	» 70—120 » »	3 »	»	4.—	35.—
»		1 »	bew. Steckl.	8.—	—
myrtilloides		1 »	» »	8.—	—
Myrtillus	ca. 50—80 cm hoch	3 »	verpfl. Steckl.	12.—	—
nitida		2 »	» »	10.—	—



**Lonicera (Fortsetzung):**

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
parvifolia . . . . .		1jähr.	bew. Steckl.	8.—	—
Periclymenum, Geissblatt . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	1 "	Sämlinge	3.—	25.—
pileata . . . . .	" 15—20 " "	3 "	verpfl. Steckl.	15.—	—
Regeliana . . . . .	" 50—90 " "	3 "	Sämlinge	6.—	—
rupicola . . . . .		1 "	bew. Steckl.	10.—	—
segreziensis . . . . .	ca. 30—60 cm hoch	2 "	Sämlinge	4.—	—
tatarica . . . . .	" 20—40 " "	1 "	"	2.—	15.—
" . . . . .	" 40—80 " "	2 "	"	3.—	20.—
" . . . . .	" 80—130 " "	3 "	"	3.50	28.—
" alba . . . . .		1 "	bew. Steckl.	8.—	—
" " rosea . . . . .		1 "	" "	8.—	—
" rosea grandiflora . . . . .		1 "	" "	8.—	70.—
tibetica . . . . .		1 "	" "	8.—	—
Xylosteum (H) . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	1 "	Sämlinge	1.50	12.—
" . . . . .	" 60—100 " "	2 "	"	2.—	15.—
" . . . . .	" 70—120 " "	3 "	"	3.—	20.—

**Lonicera in 10—20 Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 7.—, 1000 St. M. 60.—**

**Lycium, Bocksborn.**

chinense (H) . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	6.—	—
" . . . . .	" 70—120 " "	1 "	bew. Steckl.	8.—	—
" ovatum . . . . .	" 40—80 " "	3 "	Sämlinge	6.—	—
europaeum (L. halimifolium) . . . . .	" 50—90 " "	3 "	"	6.—	—

**Lyonia, Lyonie.**

paniculata . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
----------------------	-------------------	--------	---------------	------	---

**Maclura, Osagedorn.**

aurantiaca . . . . .	ca. 10—20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	—
" . . . . .	" 25—50 " "	2 "	"	7.—	—

**Magnolia, Magnolie.**

acuminata . . . . .	ca. 25—50 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	20.—	—
" . . . . .	" 70—100 " "	3 "	verpfl. Säml.	30.—	—
hypoleuca . . . . .		1 "	" "	20.—	—
Kobus . . . . .	bis 20 cm hoch	1 "	Sämlinge	6.—	50.—
" . . . . .	ca. 40—70 " "	2 "	"	7.—	60.—
" . . . . .	" 80—120 " "	3 "	verpfl. Säml.	8.—	70.—
Soulangiana . . . . .		1 "	" "	25.—	—
stellata . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	2 "	" "	45.—	—
tripetala . . . . .		1 "	" "	15.—	—
" . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	2 "	Sämlinge	20.—	—
" . . . . .	" 40—70 " "	3 "	verpfl. Säml.	25.—	—

**Mahoberberis Neuberti, siehe Berberis.****Mahonia, Fiederberberitze.**

Aquifolium (H) . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	20.—
japonica . . . . .		1 "	" "	10.—	—

**Malus, Apfel.**

Sargentii . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	7.—	—
---------------------	-------------------	--------	----------	-----	---

**Menispermum, Mondsame.**

canadense . . . . .		3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
---------------------	--	--------	---------------	------	---

**Morus, Maulbeere.**

alba, Futter für Seidenraupen . . . . .	ca. 40—70 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	2.50	20.—
" . . . . .	" 70—100 " "	3 "	"	3.—	25.—

**Myrica, Wachsmyrte.**

cerifera . . . . .	ca. 30—60 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	4.—	30.—
" . . . . .	" 40—80 " "	3 "	"	5.—	40.—

**Ostrya, Hopfenbuche.**

japonica . . . . .	ca. 10—25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
" . . . . .	" 20—40 " "	2 "	verpfl. Säml.	10.—	—

**Pavia flava, siehe Aesculus.****Phellodendron, Korkbaum.**

japonicum . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	—
" . . . . .	" 40—60 " "	2 "	"	7.—	—

**Philadelphus, Pfeifenstrauch.**

Billiardi . . . . .		1jähr.	bew. Steckl.	8.—	70.—
californicus . . . . .		1 "	" "	8.—	—
" . . . . .	ca. 50—80 cm hoch	3 "	verpfl. Steckl.	10.—	—
caucasicus . . . . .		1 "	bew. Steckl.	8.—	—
Falconeri . . . . .		1 "	" "	8.—	70.—
Gordonianus . . . . .		1 "	" "	8.—	—



Philadelphus (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
grandiflorus . . . . .	1jähr.	bew. Steckl.	8.—	70.—
hirsutus . . . . . ca. 25—50 cm hoch	2 "	verpfl. Steckl.	8.—	—
latifolius . . . . .	1 "	bew. Steckl.	8.—	70.—
Lemoinei Boule rose . . . . .	2 "	verpfl. Steckl.	10.—	—
» Enchantement . . . . .	1 "	bew. Steckl.	10.—	—
» erectus . . . . . ca. 40—80 cm hoch	3 "	verpfl. Steckl.	9.—	80.—
» " grandiflorus . . . . .	2 "	" "	8.—	—
» " " . . . . . ca. 40—80 cm hoch	3 "	" "	9.—	80.—
» Virginal . . . . .	1 "	bew. Steckl.	12.—	100.—
» " . . . . . ca. 25—50 cm hoch	2 "	verpfl. Steckl.	14.—	—
nivalis . . . . .	1 "	bew. Steckl.	8.—	70.—
pubescens . . . . .	1 "	" "	8.—	70.—
Satsumi Yokohamae . . . . .	1 "	" "	8.—	—
sericanthus . . . . .	1 "	" "	8.—	—
» . . . . . ca. 60—100 cm hoch	3 "	verpfl. Steckl.	10.—	—
» Rehderianus . . . . . " 50—80 " "	3 "	" "	10.—	—
tomentosus . . . . .	1 "	bew. Steckl.	8.—	70.—
undulatus . . . . .	1 "	" "	8.—	—
Zeyheeri . . . . .	1 "	" "	8.—	70.—

Philadelphus, in 10—20 Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 7.—, 1000 St. M. 60.—

Photina (Sorbus), Glanzmispel.

villosa . . . . . ca. 25—50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	6.—	—
-------------------------------------	--------	---------------	-----	---

Physocarpus, Blasenpiere.

amurensis . . . . . ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
» . . . . . " 40—70 " "	2 "	"	3.—	—
» . . . . . " 70—120 " "	3 "	"	3.50	30.—
intermedius parvifolius . . . . .	1 "	bew. Steckl.	7.—	—
» parvifolius . . . . . ca. 60—100 cm hoch	3 "	verpfl. Steckl.	8.—	—
opulifolius luteus . . . . .	1 "	bew. Steckl.	7.—	—

Pirus arbutifolia, siehe Aronia.

Platanus, Platane.

acerifolia pyramidalis . . . . .	2jähr.	Ableger	25.—	—
» pyramidalis . . . . . ca. 140—180 cm hoch	2 "	bew. Steckl.	30.—	—

Populus, Pappel.

alba nivea . . . . . ca. 60—100 cm hoch	1jähr.	bew. Steckl.	6.—	—
angulata cordata robusta . . . . .	1 "	" "	6.—	—
balsamifera (P. candicans) . . . . .	1 "	" "	6.—	—
canadensis . . . . .	1 "	" "	5.—	40.—
» aurea . . . . .	2 "	" "	8.—	—
generosa, Neu-Einführung! . . . . .	1 "	" "	6.—	—
» . . . . . " 80—120 " "	3 "	" "	8.—	—
koreana, Neu! . . . . .	1 "	" "	12.—	—
nigra fastigiata . . . . .	1 "	" "	6.—	50.—
Przewalskii . . . . .	1 "	" "	6.—	—
Simoni . . . . .	1 "	" "	7.—	—
» fastigiata, Neu! . . . . .	1 "	" "	15.—	—
szechuanica . . . . .	3 "	" "	8.—	—

Potentilla, Fünffingerstrauch.

dahurica . . . . .	2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	—
» . . . . . ca. 40—80 cm hoch	3 "	" "	12.—	—
Farrerri . . . . .	2 "	" "	12.—	—
» . . . . . ca. 40—70 cm hoch	3 "	" "	14.—	—
fruticosa . . . . . bis 20 " "	1 "	Sämlinge	5.—	—
» albescens . . . . . ca. 30—60 " "	3 "	verpfl. Steckl.	14.—	—
» Friedrichseni . . . . .	2 "	" "	12.—	—
» " . . . . . ca. 50—80 cm hoch	3 "	" "	14.—	—
» micrandra . . . . .	2 "	" "	10.—	—
» parvifolia . . . . .	2 "	" "	12.—	—
» " . . . . . ca. 50—80 cm hoch	3 "	" "	14.—	—
» Purdomii, Neu! . . . . .	2 "	" "	14.—	—
» " . . . . .	3 "	" "	16.—	—
» Veitchi . . . . .	2 "	" "	12.—	—
» " . . . . . ca. 30—50 cm hoch	3 "	" "	14.—	—

Prunus, Kirsche und Pflaume.

Laurocerasus . . . . . ca. 20—40 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	8.—	—
lusitanica pyramidalis . . . . .	2 "	verpfl. Steckl.	15.—	—
» pyramidalis . . . . .	3 "	" "	20.—	—
Padus (H) . . . . .	1 "	Sämlinge	3.—	25.—

Laubhölzer



		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<b>Prunus (Fortsetzung):</b>					
Pissardi nigra	ca. 50—100 cm hoch	1jähr.	bew. Steckl.	12.—	100.—
Pseudocerasus	» 50—90 » »	2 »	Sämlinge	4.—	—
»	» 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml	5.—	40.—
pumila	» 30—60 » »	2 »	Sämlinge	5.—	—
»	»	1 »	bew. Steckl.	6.—	—
» susquehanae	»	1 »	» »	8.—	—
Sargenti	ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	10.—	—
»	» 80—120 » »	3 »	verpfl. Säml.	14.—	120.—
serotina (H)	» 25—50 » »	1 »	Sämlinge	1.50	12.—
»	» 30—50 » »	2 »	»	2.—	—
»	» 70—120 » »	3 »	»	2.50	20.—
spinosa, Schlehe (H)	» 60—100 » »	2 »	»	2.—	15.—
»	» 100—150 » »	3 »	»	3.—	20.—
tomentosa	»	2 »	Ableger	15.—	—
virginiana (H)	ca. 20—40 cm hoch	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
»	» 50—90 » »	2 »	»	3.—	20.—
»	» 70—100 » »	3 »	»	3.50	25.—
<b>Ptelea, Lederblume.</b>					
trifoliata	ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
»	» 30—60 » »	2 »	»	3.—	20.—
»	» 70—120 » »	3 »	»	5.—	40.—
<b>Pterocarya, Flügelnuss.</b>					
caucasica	ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
fraxinifolia	» 50—80 » »	2 »	Ableger	20.—	—
laevigata	»	1 »	»	15.—	—
sorbifolia	ca. 80—100 cm hoch	2 »	»	20.—	—
<b>Pterostyrax, Flügelstorax.</b>					
corymbosa	ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
»	» 40—80 » »	2 »	»	8.—	—
»	» 50—80 » »	2 »	verpfl. Säml.	9.—	—
hispida	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	6.—	50.—
»	» 40—80 » »	2 »	»	8.—	—
»	» 50—90 » »	2 »	verpfl. Säml.	9.—	—
<b>Pyracantha, Feuerdorn.</b>					
coccinea (Crataegus Pyracantha)	ca. 15—30 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
<b>Quercus, Eiche.</b>					
Cerris, Zerreiche	ca. 40—70 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	12.—	—
Ilex, Stecheiche	» 20—40 » »	3 »	verpfl. Säml.	15.—	—
palustris, Sumpfeiche	» 20—35 » »	1 »	Sämlinge	4.—	—
»	» 70—100 » »	3 »	»	6.—	50.—
pedunculata (Qu. robur), Stieleiche	» 15—30 » »	1 »	»	1.50	12.—
»	» 70—100 » »	3 »	»	3.—	20.—
pubescens (Qu. lanugin.), Flaumeiche	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Säml	10.—	—
rubra, Roteiche	» 80—130 » »	3 »	Sämlinge	3.—	25.—
»	» 150—200 » »	4 »	»	4.—	30.—
<b>Rhamnus, Faulbaum.</b>					
cathartica (H)	ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
»	» 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
Frangula (H)	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
»	» 50—80 » »	2 »	»	3.—	20.—
»	» 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
<b>Rhododendron, Alpenrose.</b>					
ambiguum	»	3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
canadense, siehe Rhodora.	»	»	»	»	»
Catawbiense	ca. 10—20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
hippophaeoides	»	3 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
Hybride Sir Charles Buttler	»	3 »	verpfl. Säml.	25.—	—
racemosum	»	3 »	» »	25.—	—
Searsiae	»	3 »	» »	25.—	—
yanthinum	»	3 »	» »	25.—	—
<b>Rhodora, Sumpfrosee.</b>					
canadensis (Rhododendron canadense)	ca. 15—30 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
»	» 25—45 » »	4 »	» »	15.—	—
<b>Rhodotypus, Scheinkerrie.</b>					
kerrioides	ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	—
»	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	7.—	—
<b>Rhus, Sumach.</b>					
Coriaria	ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	—
Cotinus, Perückenstrauch	»	1 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
»	ca. 20—40 cm hoch	2 »	» »	7.—	60.—
»	» 50—90 » »	3 »	» »	9.—	80.—
»	» 70—120 » »	4 »	» »	10.—	90.—



		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<b>Rhus (Fortsetzung):</b>					
<i>elegans superba</i> . . . . .	ca. 50—90 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	8.—	—
» <i>superba</i> . . . . .	» 80—120 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
<b>Toxycodendron</b> . . . . .		1 »	Sämlinge	8.—	—
» . . . . .		2 »	»	10.—	—
<i>typhina</i> . . . . .	ca. 60—100 cm hoch	1 »	»	12.—	—
» . . . . .	» 70—120 » »	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—
<i>verniciifera</i> . . . . .	» 25—50 » »	1 »	Sämlinge	8.—	—
<b>Ribes, Johannisbeere, Stachelbeere.</b>					
<b>alpinum (H)</b> . . . . .	ca. 2 Triebe ca. 30—50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Ableger	12.—	110.—
» . . . . .	» 3—5 » » 40—60 » »	3 »	» »	15.—	135.—
» <b>pumilum (H)</b> . . . . .	» 15—25 » »	2 »	» »	12.—	—
<i>aureum</i> . . . . .	» 120—150 » »	3 »	» »	5.—	40.—
<i>floridum</i> . . . . .	» 60—100 » »	1 »	bew. Steckl.	8.—	—
<b>Grossularia (H)</b> . . . . .	» 25—50 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» . . . . .	» 40—80 » »	2 »	»	3.—	—
» . . . . .	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.—	—
<i>sanguineum</i> . . . . .	» 60—100 » »	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» . . . . .	» 60—80 » »	2 »	Ableger	12.—	—
» <i>carneum</i> . . . . .	» 70—120 » »	1 »	bew. Steckl.	7.—	—
» » . . . . .	» 70—100 » »	2 »	Ableger	9.—	—
» <i>grandiflorum</i> . . . . .	» 60—100 » »	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» » . . . . .	» 60—80 » »	2 »	Ableger	12.—	—
<b>Robinia, Robinie.</b>					
<i>Pseudacacia</i> . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
<b>Rosa, Rose.</b>					
<i>alpina</i> . . . . .		1jähr.	verpfl. Säml.	5.—	—
<i>amblyotis</i> . . . . .	ca. 20—35 cm hoch	1 »	» »	4.—	—
» . . . . .	» 40—80 » »	2 »	» »	5.—	—
<i>coruscans</i> . . . . .	» 15—30 » »	1 »	» »	4.—	30.—
» . . . . .	» 40—80 » »	2 »	» »	5.—	—
<i>dahurica</i> . . . . .	» 25—45 » »	1 »	» »	4.—	—
» . . . . .	» 60—100 » »	3 »	Sämlinge	6.—	—
50 <i>Fargesii</i> . . . . .	bis 20 » »	1 »	verpfl. Säml.	10.—	—
<i>gallica grandiflora</i> . . . . .	ca. 40—80 » »	2 »	» »	5.—	—
<i>Jundzilli</i> . . . . .	» 10—25 » »	1 »	Sämlinge	3.—	—
» . . . . .	» 15—80 » »	1 »	verpfl. Säml.	4.—	—
100 <i>Madame Plantier</i> . . . . .		1 »	bew. Steckl.	20.—	—
<i>Moyesi</i> . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	1 »	verpfl. Säml.	12.—	—
<i>multiflora nana</i> . . . . .	» 10—25 » »	1 »	Sämlinge	4.—	—
» <i>nana</i> . . . . .	» 15—30 » »	2 »	»	5.—	—
50 <i>omeiensis pteracantha</i> . . . . .	» 10—25 » »	1 »	»	8.—	—
» <i>pteracantha</i> . . . . .	» 50—100 » »	2 »	»	10.—	—
<i>pomifera</i> . . . . .	bis 20 » »	1 »	»	4.—	30.—
» . . . . .		1 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
<i>Pratti</i> . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	1 »	» »	4.—	—
100 <i>rubiginosa, schottische Zaunrose (H)</i> . . . . .					
ca. 5—8 mm Durchmesser, » 50—80 » »		2 »	» »	5.—	—
50 <i>rubrifolia livida</i> . . . . .	» 10—25 » »	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» <i>livida</i> . . . . .	» 15—30 » »	1 »	verpfl. Säml.	6.—	—
» » . . . . .	» 25—50 » »	2 »	» »	7.—	—
50 <i>rugosa, Apfelrose (H)</i> . . . . .	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	4.—	30.—
» . . . . .	» 15—30 » »	1 »	verpfl. Säml.	4.50	35.—
» <i>alba, weissblühend</i> . . . . .	» 20—40 » »	1 »	Sämlinge	4.—	30.—
» <i>ferox</i> . . . . .	» 20—35 » »	1 »	verpfl. Säml.	4.—	—
» » . . . . .	» 25—45 » »	2 »	» »	5.—	—
<i>sericea pteracantha</i> . . . . .	» 15—30 » »	1 »	» »	8.—	70.—
<i>tomentosa</i> . . . . .	» 15—30 » »	1 »	Sämlinge	4.—	—
» . . . . .	» 15—30 » »	1 »	verpfl. Säml.	5.—	—
<i>tuschetica, neu eingeführt! (H)</i> . . . . .		1 »	Sämlinge	6.—	—
» . . . . .		1 »	verpfl. Säml.	8.—	—
<i>Wichuraiana</i> . . . . .		1 »	Sämlinge	10.—	—
<b>Salix, Weide.</b>					
<i>alba Casteriana</i> . . . . .	ca. 100—150 cm hoch	1jähr.	bew. Steckl.	5.—	—
» <i>splendens</i> . . . . .	» 100—140 » »	1 »	» »	5.—	—
» <i>vitellina aurea</i> . . . . .	» 80—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <i>Britzensis</i> . . . . .	» 100—140 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <i>pendula nova</i> . . . . .	» 80—100 » »	1 »	» »	7.—	—
<i>babylonica pendula</i> . . . . .	» 70—100 » »	1 »	» »	5.—	—
» <i>ramulis aureis pendula</i> . . . . .	» 80—100 » »	1 »	» »	6.—	50.—
<i>candida</i> . . . . .	» 70—100 » »	1 »	» »	5.—	—
<i>caroliniana</i> . . . . .	» 50—80 » »	1 »	» »	5.—	—
<i>chrysostela</i> . . . . .	» 100—150 » »	1 »	» »	5.—	—
<i>cinerea, ähnlich S. caprea</i> . . . . .	» 70—120 » »	1 »	» »	7.—	—
» <i>tricolor</i> . . . . .	» 50—80 » »	1 »	» »	7.—	—
<i>coccinea (S. kermesina)</i> . . . . .	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—



**Salix (Fortsetzung):**

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
cotinifolia . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	1jähr.	bew. Steckl.	5.—	—
elegantissima . . . . .	„ 60—100 „ „	1 „	„ „	5.—	—
irrorata . . . . .	„ 70—120 „ „	1 „	„ „	7.—	—
Lou cheou . . . . .	„ 70—100 „ „	1 „	„ „	5.—	—
lispoclados . . . . .	„ 60—100 „ „	1 „	„ „	6.—	—
macrolepis . . . . .	„ 80—120 „ „	1 „	„ „	7.—	—
Muscina . . . . .	„ 80—120 „ „	1 „	„ „	7.—	—
nigricans . . . . .	„ 70—100 „ „	1 „	„ „	5.—	—
Piperi . . . . .	„ 120—160 „ „	3 „	„ „	5.—	—
pischpekenensis . . . . .	„ 70—100 „ „	1 „	„ „	7.—	—
pontederana . . . . .	„ 90—120 „ „	1 „	„ „	7.—	—
pulchra . . . . .	„ 100—150 „ „	1 „	„ „	6.—	—
„ ruberrima . . . . .	„ 100—140 „ „	1 „	„ „	7.—	60.—
Rehderiana . . . . .	„ 100—150 „ „	1 „	„ „	5.—	—
rosmarinifolia . . . . .	„ 40—80 „ „	1 „	„ „	6.—	—
rotundifolia . . . . .	„ 50—80 „ „	1 „	„ „	5.—	—
Sacramentana . . . . .	„ 80—120 „ „	1 „	„ „	5.—	—
Sieboldi . . . . .	„ 70—100 „ „	1 „	„ „	5.—	—

**Salix in Sorten meiner Wahl**

100 St. M. 4.—, 1000 St. M. 30.—

**Sambucus, Holunder.**

canadensis . . . . .		1jähr.	bew. Steckl.	7.—	—
„ lutea . . . . .		1 „	„ „	7.—	—
Ebulus . . . . .		3 „	Sämlinge	7.—	—
melanocarpa (S. californica) . . . . .		1 „	bew. Steckl.	7.—	—
nigra (H) . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	1 „	Sämlinge	2.—	15.—
„ . . . . .	„ 70—120 „ „	3 „	„ „	4.—	30.—
„ argenteo-marginata . . . . .		1 „	bew. Steckl.	7.—	—
„ laciniata . . . . .		1 „	„ „	7.—	—
„ latisecta . . . . .		1 „	„ „	7.—	—
racemosa . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	1 „	Sämlinge	3.—	20.—
„ . . . . .	„ 70—120 „ „	2 „	„ „	4.—	30.—

**Securinega, Hartholz.**

japonica . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
„ . . . . .	„ 25—50 „ „	2 „	„ „	8.—	—
ramiflora . . . . .	„ 25—50 „ „	2 „	„ „	8.—	—

**Skimmia, Skimmie.**

oblata (S. japonica) . . . . .	ca. 15—25 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	25.—	—
--------------------------------	-------------------	--------	---------------	------	---

**Sophora, Sophore.**

japonica . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	40.—
--------------------	-------------------	--------	----------	-----	------

**Sorbaria, Fieder-Spierstrauch.**

angustifolia . . . . .	ca. 30—60 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	6.—	50.—
arborea . . . . .		1 „	„ „	4.—	—
„ . . . . .	ca. 40—70 cm hoch	2 „	„ „	6.—	50.—
sorbifolia . . . . .		1 „	„ „	4.—	—
„ . . . . .	ca. 30—60 cm hoch	2 „	„ „	6.—	—

**Sorbus, Vogelbeere.**

alnifolia . . . . .	ca. 20—40 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	8.—	—
americana . . . . .	„ 50—80 „ „	2 „	„ „	6.—	—
aria . . . . .	„ 70—100 „ „	3 „	„ „	8.—	—
domestica, Speierling . . . . .	„ 15—30 „ „	1 „	Sämlinge	15.—	—
„ . . . . .		1 „	verpfl. Säml.	20.—	180.—
foliolosa . . . . .	ca. 60—100 cm hoch	2 „	„ „	20.—	—
latifolia atrovirens . . . . .	„ 100—140 „ „	4 „	„ „	5.—	40.—
torminalis . . . . .	bis 15 „ „	1 „	Sämlinge	7.—	60.—

**Spartium, Pfrieme.**

junceum, Binsenpfrieme . . . . .	ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	7.—	—
----------------------------------	-------------------	--------	---------------	-----	---

**Spiraea, Spierstrauch.**

albiflora . . . . .		2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	90.—
„ . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	3 „	„ „	12.—	—
arcuata . . . . .		2 „	„ „	12.—	—
„ . . . . .	ca. 40—70 cm hoch	3 „	„ „	14.—	—
arguta (H) . . . . .		2 „	„ „	8.—	70.—
„ . . . . .	ca. 50—80 cm hoch	3 „	„ „	10.—	90.—
„ . . . . .	„ 80—120 „ „	4 „	„ „	12.—	100.—
ariaefolia (Holodiscus discolor) . . . . .	bis 25 „ „	1 „	verpfl. Säml.	5.—	40.—
„ . . . . .	ca. 40—80 „ „	2 „	„ „	6.—	50.—
bullata (Sp. crispifolia). Zu Einfassungshecken! (H) . . . . .		2 „	verpfl. Steckl.	4.—	30.—
„ . . . . .		3 „	„ „	5.—	40.—
cana . . . . .		2 „	„ „	7.—	60.—
„ . . . . .	ca. 15—30 cm hoch	3 „	„ „	8.—	70.—



**Spiraea (Fortsetzung):**

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<i>cana</i> × <i>Thunbergi</i>		2jähr.	verpfl. Steckl.	7.—	—
„ „ „	ca. 15—30 cm hoch	3 „	„ „	8.—	—
<i>canescens myrtifolia</i>		2 „	„ „	7.—	—
„ <i>myrtifolia</i>	ca. 40—80 cm hoch	3 „	„ „	8.—	70.—
<i>cantonensis</i>		2 „	„ „	7.—	—
„ „ „	ca. 30—60 cm hoch	3 „	„ „	8.—	—
<i>chamaedryfolia</i>		1 „	bew. Steckl.	7.—	—
„ <i>crataegifolia</i>		1 „	„ „	7.—	—
<i>cinerea</i>	ca. 25—50 cm hoch	3 „	verpfl. Steckl.	8.—	—
<i>conspicua</i>		1 „	bew. Steckl.	7.—	—
<i>crenata</i>		3 „	verpfl. Steckl.	8.—	—
<i>Douglasi</i>		1 „	bew. Steckl.	7.—	—
<i>fontenaysi alba</i>		1 „	„ „	7.—	—
<i>Henryi</i>	ca. 25—50 cm hoch	2 „	Sämlinge	6.—	—
„ „ „	„ 60—90 „ „	3 „	verpfl. Säml.	7.—	60.—
„ „ „		2 „	verpfl. Steckl.	7.—	—
„ „ „	ca. 60—100 cm hoch	3 „	„ „	8.—	—
<i>japonica macrophylla</i>		1 „	bew. Steckl.	7.—	—
„ <i>macrophylla</i>		2 „	verpfl. Steckl.	8.—	—
„ „ „	ca. 40—80 cm hoch	3 „	„ „	9.—	—
<i>longigemmis</i>	„ 40—80 „ „	3 „	„ „	9.—	—
<i>Menziesi alba</i> × <i>Douglasi</i>		1 „	bew. Steckl.	6.—	—
„ <i>Billiardi</i>		1 „	„ „	6.—	—
„ <i>macrothyrsa</i>		1 „	„ „	6.—	—
„ <i>ovalifolia</i>		1 „	„ „	6.—	—
„ <i>pseudo-Douglasi</i>		1 „	„ „	6.—	—
<i>microthyrsa</i>		1 „	„ „	6.—	—
<i>mollis</i>		2 „	verpfl. Steckl.	8.—	—
„ „ „	ca. 10—20 cm hoch	3 „	„ „	10.—	—
<i>Nobleana</i>		1 „	bew. Steckl.	6.—	—
„ <i>superbetulifolia</i>		1 „	„ „	6.—	—
<i>oxyodon</i>		1 „	„ „	7.—	—
„ „ „		2 „	verpfl. Steckl.	8.—	—
<i>polonica</i>		2 „	„ „	7.—	—
„ „ „	ca. 20—40 cm hoch	3 „	„ „	8.—	—
<i>pruinosa</i>		1 „	bew. Steckl.	6.—	—
<i>prunifolia plena</i>		2 „	verpfl. Steckl.	15.—	—
„ <i>plena</i>	ca. 60—100 cm hoch	3 „	„ „	18.—	—
<i>pumila Bumalda</i> (H)		2 „	„ „	7.—	—
„ <i>Bumalda</i>	ca. 15—30 cm hoch	3 „	„ „	8.—	—
„ „ <i>Anthony Waterer</i> (H)		2 „	„ „	6.—	50.—
„ „ „ <i>Waterer</i>	ca. 20—40 cm hoch	3 „	„ „	8.—	70.—
„ „ <i>crispa</i> (H)		2 „	„ „	6.—	50.—
„ „ „	ca. 20—40 cm hoch	3 „	„ „	8.—	70.—
„ <i>glabra</i>		2 „	„ „	7.—	—
<i>salicifolia latifolia</i>		1 „	bew. Steckl.	6.—	—
„ × <i>superba</i>		1 „	„ „	6.—	—
<i>Sargentiana</i> , sehr selten		2 „	verpfl. Steckl.	8.—	—
„ „ „	ca. 40—70 cm hoch	3 „	„ „	10.—	90.—
<i>syringaeiflora</i>		2 „	„ „	8.—	—
<i>Thunbergi</i> (H)		2 „	„ „	12.—	100.—
„ „ „	ca. 25—45 cm hoch	3 „	„ „	14.—	—
<i>tomentosa</i>	„ 60—100 „ „	3 „	verpfl. Säml.	6.—	—
<i>Vanhouttei</i> (H)		1 „	bew. Steckl.	6.—	50.—
„ „ „	ca. 80—120 cm hoch	3 „	„ „	7.—	60.—
„ „ „	„ 60—100 „ „	3 „	verpfl. Steckl.	8.—	70.—
<i>Veitchi</i>		2 „	„ „	10.—	—
„ „ „	ca. 60—100 cm hoch	3 „	„ „	12.—	—

**Spiraea, in 10—20 Sorten meiner Wahl  
100 St. M. 7.—, 1000 St. M. 60.—**

**Staphylea, Pimpernuss.**

<i>Bumalda</i>	ca. 40—60 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	10.—	—
„ „ „	„ 60—80 „ „	3 „	verpfl. Säml.	12.—	—
<i>colchica</i>		1 „	Ableger	20.—	—
„ „ „	ca. 50—80 cm hoch	2 „	„ „	25.—	—
„ <i>Coulombieri</i>	„ 70—100 „ „	2 „	„ „	25.—	—
<i>pinnata</i>	bis 25 „ „	1 „	Sämlinge	4.—	—
„ „ „	ca. 20—40 „ „	2 „	verpfl. Säml.	5.—	40.—
„ „ „	„ 30—50 „ „	3 „	Sämlinge	5.—	40.—
„ „ „	„ 40—70 „ „	3 „	verpfl. Säml.	6.—	50.—
<i>trifoliata</i>	„ 80—120 „ „	4 „	„ „	8.—	—
„ <i>pauciflora</i>		1 „	Ableger	20.—	—

**Stephanandra, Kranzspiere.**

<i>incisa</i>		2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	—
„ „ „	ca. 40—80 cm hoch	3 „	„ „	12.—	—



			Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
<b>Styrax, Storaxbaum.</b>						
japonica	ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	10.—	90.—	
"	" 40—70 " "	2 "	"	12.—	100.—	
"	" 20—40 " "	2 "	verpfl. Säml.	14.—	—	
Obassia	" 15—30 " "	1 "	Sämlinge	12.—	100.—	
"	" 40—80 " "	2 "	"	15.—	—	
"	" 25—40 " "	2 "	verpfl. Säml.	18.—	—	
<b>Symphoricarpus, Schneebeere.</b>						
acutus		1jähr.	bew. Steckl.	6.—	—	
Chenaulti, Neu!		1 "	" "	6.—	—	
"	ca. 40—70 cm hoch	3 "	verpfl. Steckl.	8.—	—	
"	" 60—100 " "	4 "	" "	10.—	—	
Giraldi	" 40—70 " "	1 "	bew. Steckl.	6.—	50.—	
Heyeri		1 "	" "	6.—	—	
orbiculatus (H)	ca. 30—60 cm hoch	1 "	" "	6.—	50.—	
" variegatus		1 "	" "	10.—	—	
racemosus (H)	ca. 50—90 cm hoch	2 "	Sämlinge	3.—	20.—	
"	" 40—80 " "	3 "	verpfl. Säml.	4.—	30.—	
" laevigatus		1 "	bew. Steckl.	8.—	—	
" pauciflorus		1 "	" "	6.—	—	
<div><b>Symphoricarpus, in Sorten meiner Wahl</b> 100 St. M. 7.—, 1000 St. M. 60.—</div>						
<b>Syringa, Flieder.</b>						
amurensis	ca. 40—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—	
Emodi	" 25—50 " "	2 "	Sämlinge	6.—	—	
"	" 30—50 " "	3 "	verpfl. Säml.	8.—	—	
"	" 60—100 " "	2 "	Ableger	10.—	—	
japonica	" 30—60 " "	2 "	Sämlinge	6.—	—	
Josikaea	" 15—30 " "	2 "	"	8.—	—	
"	" 70—100 " "	3 "	verpfl. Säml.	12.—	—	
pekinensis	" 15—30 " "	1 "	Sämlinge	4.—	—	
"	" 30—60 " "	2 "	"	6.—	—	
"	" 40—80 " "	3 "	"	7.—	—	
reflexa	bis 10 " "	1 "	"	3.—	20.—	
"	ca. 40—70 " "	2 "	"	4.—	—	
Rothomagensis		2 "	verpfl. Steckl.	30.—	—	
"	ca. 25—50 cm hoch	3 "	" "	35.—	—	
Sweginzowi	" 50—80 " "	2 "	Sämlinge	6.—	—	
tomentella (S. Wilsoni)	" 40—70 " "	2 "	"	6.—	—	
"	" 70—120 " "	3 "	verpfl. Säml.	8.—	—	
villosa Lutèce	" 60—100 " "	3 "	" "	8.—	—	
vulgaris	ca. 3—5 mm Durchmesser	2 "	Sämlinge	1.50	8.—	
"	" 5—8 " "	2 "	"	3.—	20.—	
" alba	ca. 15—30 cm hoch	2 "	verpfl. Ableger	15.—	—	
" "	" 30—60 " "	3 "	" "	20.—	—	
Wolff	" 30—60 " "	2 "	Sämlinge	6.—	—	
<b>Tamarix, Tamariske.</b>						
caspica		1jähr	bew. Steckl.	12.—	—	
gallica indica		1 "	" "	12.—	—	
germanica		1 "	" "	12.—	—	
odessana		1 "	" "	12.—	—	
tetrandra parviflora		1 "	" "	12.—	—	
<b>Tecoma, Jasmintrompete.</b>						
radicans		2jähr.	verpfl. Säml.	7.—	—	
<b>Tilia, Linde.</b>						
grandifolia (H)	ca. 40—70 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	25.—	
"	" 40—60 " "	3 "	Sämlinge	2.50	20.—	
"	" 60—100 " "	3 "	"	5.—	40.—	
"	" 70—120 " "	3 "	verpfl. Säml.	6.—	50.—	
"	" 100—150 " "	4 "	" "	7.—	60.—	
parvifolia (H)	" 50—90 " "	3 "	Sämlinge	4.—	30.—	
<b>Ulex, Stechginster, Hecksame.</b>						
europaea	ca. 30—60 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—	
<b>Ulmus, Ulme, Rüster.</b>						
campestris	ca. 40—70 cm hoch	2jähr.	Sämlinge	3.—	25.—	
hollandica Dumont	" 70—120 " "	2 "	verpfl. Ableger	12.—	—	
montana	bis 25 " "	1 "	Sämlinge	3.—	20.—	
<b>Viburnum, Schneeball.</b>						
affine	ca. 60—100 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	5.—	—	



Viburnum (Fortsetzung):

		Alter	Qualität	100 St. M. Pf.	1000 St. M. Pf.
alnifolium	ca. 50—80 cm hoch	2jähr.	Ableger	25.—	—
americanum	» 60—80 » »	2 »	»	15.—	—
cassinoides	» 40—60 » »	2 »	»	25.—	—
dentatum	» 70—100 » »	3 »	Sämlinge	6.—	—
» longifolium		1 »	Ableger	15.—	—
dilatatum		3 »	Sämlinge	6.—	—
furcatum	ca. 60—100 cm hoch	3 »	»	6.—	—
Hessei		1 »	Ableger	20.—	—
Lantana	bis 20 cm hoch	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
»	ca. 80—120 » »	3 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
»	» 120—180 » »	4 »	» »	5.—	40.—
Lentago	» 80—120 » »	2 »	Ableger	18.—	—
nudum		1 »	»	20.—	—
Opulus	bis 25 cm hoch	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
»	ca. 50—80 » »	3 »	»	2.50	20.—
»	» 70—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	3.—	25.—
»	» 80—120 » »	4 »	» »	4.—	30.—
» edule		1 »	Ableger	12.—	—
» sterile		1 »	»	6.—	50.—
»	ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	7.—	60.—
orientale	» 40—60 » »	2 »	Ableger	15.—	—
prunifolium		1 »	»	18.—	—
»	ca. 40—60 cm hoch	2 »	»	20.—	—
pubescens	» 60—100 » »	3 »	verpfl. Säml.	5.—	—
rhytidophyllum	» 15—30 » »	2 »	» »	15.—	—
»	» 40—70 » »	3 »	» »	18.—	—
Sargenti		1 »	Ableger	12.—	—
tomentosum (V. plicatum)		1 »	»	15.—	—
»	ca. 40—70 cm hoch	2 »	»	18.—	—
» Mariesi		1 »	»	15.—	—
»	ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	20.—	—
» sterile	» 30—50 » »	2 »	Ableger	20.—	—
» » grandiflorum		1 »	»	25.—	—
venosum (V. Hanceanum)	bis 20 cm hoch	1 »	Sämlinge	3.—	—
»	ca. 80—120 » »	3 »	»	6.—	50.—
»		1 »	Ableger	12.—	—
» Canbyi		1 »	»	12.—	—
»	ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
Wrighti		1 »	Ableger	20.—	—

Weigella, siehe Diervillea.

Ich liefere:

Junge Pflanzen von Ziersträuchern

2—4jährige Sämlings- und Stecklingsware

in etwa 30—40 Sorten nach meiner Wahl, 1000 St. M. 60.—, 10000 St. M. 540.—

Von jeher ist die

Massenanzucht von Ziersträuchern

aller Art die grosse Spezialität meines Betriebes, und auch heute bin ich in der Lage, von zahlreichen besten Arten und Formen jede beliebige Menge in einwandfreier, kräftiger Ware — Fertigware sowie Jungware — liefern zu können.



# Alphabetisches Verzeichnis

aller in vorstehender Preisliste vorkommenden deutschen Pflanzennamen.

	Seite		Seite		Seite		Seite
Adonis-Röschen . . . . .	33	Blasen-Farn . . . . .	49	Elfenblume . . . . .	38	Fühlhorn . . . . .	34
Affenbaum . . . . .	13	„ -Spiere . . . . .	78, 111	Eller . . . . .	54	Fünffingerstrauch . . . . .	78, 111
Affodill . . . . .	35	„ -Strauch . . . . .	61, 102	Else . . . . .	54	Fussblatt . . . . .	44
Ahlbeere . . . . .	5	Blau-Fichte . . . . .	21	Elzbeere . . . . .	87		
Ahorn . . . . .	51, 98	„ -Gras . . . . .	50	Enzian . . . . .	39	Gamander . . . . .	47, 90
Ährenheide . . . . .	58	„ -Kissen . . . . .	35	Erbsen-Baum . . . . .	93	Gänsekresse . . . . .	34
Ajan-Fichte . . . . .	19	Bleiwurz . . . . .	36, 60	„ -Strauch . . . . .	59, 101	Garten-Aurikel . . . . .	44
Akazie, falsche . . . . .	85	Blumen-Esche . . . . .	69	Erdbeer-Baum . . . . .	55	„ -Chrysantheme . . . . .	36
Akelei . . . . .	34	Blut-Birke . . . . .	58	„ -Strauch . . . . .	59	„ -Hortensie . . . . .	71
Alant . . . . .	40	„ -Buche . . . . .	68	Erd-Birne . . . . .	34	„ -Primel . . . . .	44
Alpen-Aster . . . . .	35	„ -Eiche . . . . .	81	Erle . . . . .	54, 99	„ -Schneeglöckchen . . . . .	39
„ -Aurikel . . . . .	44	„ -Hasel . . . . .	103	Esche . . . . .	69, 93, 107	Gaspflanze . . . . .	38
„ -Edeldistel . . . . .	38	„ -Kraut . . . . .	45	Eschen-Ahorn . . . . .	98	Geiss-Blatt . . . . .	96, 110
„ -Enzian . . . . .	39	Bocksdorn . . . . .	96, 110	Essig-Baum . . . . .	84	„ -Klee . . . . .	64, 105
„ -Fichte . . . . .	19	Borstengras . . . . .	50	Ess-Kastanie . . . . .	5, 60	Gelb-Birke . . . . .	58
„ -Glockenblume . . . . .	36	Brandkraut . . . . .	43	Etagen-Erika . . . . .	44	„ -Holz . . . . .	60, 102
„ -Glöckchen . . . . .	47	Braunelle . . . . .	36			„ -Kiefer . . . . .	23
„ -Goldregen . . . . .	73	Breitglocke . . . . .	44	Fackellilie . . . . .	48	Gems-Wurz . . . . .	38
„ -Heckenkirsche . . . . .	74	Brennende Liebe . . . . .	42	Fächerblattbaum . . . . .	17, 30	Gerberstrauch . . . . .	61
„ -Johannisbeere . . . . .	84	Brennender Busch . . . . .	38	Falschaster . . . . .	36	Gewürz-Rindenbaum . . . . .	66
„ -Rose . . . . .	82, 112	Brombeere . . . . .	4, 85	Färber-Eiche . . . . .	82	„ -Strauch . . . . .	59, 101
„ -Veilchen . . . . .	37	Brombeer-Himbeere . . . . .	4	„ -Ginster . . . . .	70	Gichtrose . . . . .	43
Ampelglocke . . . . .	37	Bronzeblatt . . . . .	39	„ -Wegdorn . . . . .	80	Ginster . . . . .	70, 107
Apfel . . . . .	3, 75, 94, 110	Bruchkraut . . . . .	40	Farne . . . . .	49	Gipskraut . . . . .	39
„ -Beere . . . . .	55	Buche . . . . .	68, 93, 107	Faulbaum . . . . .	82, 112	Glanz-Gras . . . . .	50
„ -Rose . . . . .	7, 113	Buchsbaum . . . . .	58, 101	Feder-Mohn . . . . .	36	„ -Heide . . . . .	64
Aprikosen . . . . .	3	„ -Kreuzblume . . . . .	78	„ -Pfriemengras . . . . .	50	„ -Mispel . . . . .	111
Arizona-Tanne . . . . .	12	Buntdachblume . . . . .	73	„ -Wolke . . . . .	47	Glatthafer . . . . .	50
Arce . . . . .	22	Burgel . . . . .	55, 99	Feigenkaktus . . . . .	42	Glocken-Blume . . . . .	36
Aster . . . . .	35	Busch-Klee . . . . .	105	Feld-Ahorn . . . . .	51	„ -Heide . . . . .	67
Atlas-Zeder . . . . .	13	Butternuss . . . . .	72	„ -Rüster . . . . .	91	„ -Kraut . . . . .	37
Aurikel . . . . .	44	Christophskraut . . . . .	33	„ -Ulme . . . . .	91	Glöckel . . . . .	37
Azalee . . . . .	55, 100	Christrose . . . . .	40	Felsen-Birne . . . . .	54, 99	Gold-Aster . . . . .	37
		Christusdorn . . . . .	70, 108	„ -Efeu . . . . .	96	„ -Buche . . . . .	68
Backenkle . . . . .	38	Cistrose . . . . .	60, 102	„ -Gelbkiefer . . . . .	23	„ -Eiche . . . . .	81
Baldrian . . . . .	48	Cornelkirsche . . . . .	7, 59	„ -Heckenkirsche . . . . .	74	„ -Esche . . . . .	69
Ballonblume . . . . .	44	Crab-Äpfel . . . . .	75	„ -Nelke . . . . .	48	„ -Glöckchen . . . . .	68, 107
Balsam-Tanne . . . . .	12	Cypressen-Wolfsmilch . . . . .	38	Fesselhülse . . . . .	64	„ -Haselnuss . . . . .	61, 103
Bambuse . . . . .	50			Fetthenne . . . . .	46	„ -Hopfen . . . . .	40
Bandgras . . . . .	50	Dattelpflaume . . . . .	66, 106	Feuer-Dorn . . . . .	63, 112	„ -Lack-Helenium . . . . .	40
Bären-Schote . . . . .	35	Deodara-Zeder . . . . .	13	„ -Zypresse . . . . .	16	„ -Lärche . . . . .	23
„ -Schwingel . . . . .	50	Dick-Anthere . . . . .	43	Fichte . . . . .	19, 30	„ -Linde . . . . .	90
„ -Traube . . . . .	55	„ -Narbe . . . . .	76	Fieber-Baum . . . . .	86	„ -Nessel . . . . .	39
Bärwurz . . . . .	42	Diptam . . . . .	38	„ -Kraut . . . . .	48	„ -Ranunkel . . . . .	48
Bartfaden . . . . .	43	Distel . . . . .	38	„ -Strauch . . . . .	73	„ -Regen . . . . .	73, 94, 109
Bastard-Blasenstrauch . . . . .	61	Doppel-Griffel . . . . .	66	Fieder-Berberitze . . . . .	75, 110	„ -Rute . . . . .	47
„ -Indigo . . . . .	54, 99	„ -Malve . . . . .	47	„ -Polster . . . . .	37	„ -Schopf . . . . .	35
Battunge . . . . .	36	„ -Schild . . . . .	66	„ -Spierstrauch . . . . .	86, 114	„ -Tropfen . . . . .	40
Baum-Hasel . . . . .	62, 103	Dorn . . . . .	63, 104	Finger-Hut . . . . .	38	„ -Türkenbundlilie . . . . .	41
„ -Mörder . . . . .	95	Douglas-Tanne . . . . .	23, 31	„ -Kraut . . . . .	44	„ -Ulme . . . . .	91
„ -Schlinge . . . . .	98	Drachenkopf . . . . .	38	Flammenblume . . . . .	43	Götter-Baum . . . . .	54, 99
„ -Würger . . . . .	101	„ -Blume . . . . .	44	Flammendes Herz . . . . .	38	„ -Blume . . . . .	38
Becher-Glocke . . . . .	33	Dreiblattspiere . . . . .	39	Flaum-Eiche . . . . .	112	„ -Gabe . . . . .	38
„ -Kätzchen . . . . .	70	Dreimasterblume . . . . .	47	Flieder (Sambucus) . . . . .	85, 114	Granatrispe . . . . .	40
Beifuss . . . . .	34, 55, 99	Dreispißbaum . . . . .	63	„ (Syringa) . . . . .	89, 116	Gras-Lilie . . . . .	34
Beinwell . . . . .	47	Duft-Blume . . . . .	76	Flockenblume . . . . .	33	„ -Nelke . . . . .	34
Beissrinde . . . . .	66			Flügel-Nuss . . . . .	80, 112	Grau-Birke . . . . .	58
Berberitze . . . . .	7, 57, 100	Eber-Esche . . . . .	7, 87, 94	„ -Storax . . . . .	80, 112	„ -Melde . . . . .	55
Berg-Ahorn . . . . .	53, 98	„ -Raute . . . . .	55	Fluss-Zeder . . . . .	19, 30	Grindkraut . . . . .	46
„ -Lorbeer . . . . .	72, 108	„ -Wurz . . . . .	36	Föhre . . . . .	22	Gundermann . . . . .	39
„ -Nymphe . . . . .	38, 66	Edel-Distel . . . . .	38	Frauen-Farn . . . . .	49	Günsel . . . . .	34
„ -Ulme . . . . .	91	„ -Kastanie . . . . .	5, 60	„ -Mantel . . . . .	34		
Berufungskraut . . . . .	38	„ -Raute . . . . .	34	Freiland-Amaryllis . . . . .	37	Haar-Farn . . . . .	49
Besenheide . . . . .	59	„ -Tanne . . . . .	12	„ -Farne . . . . .	49	„ -Gras . . . . .	50
Bibernell-Rose . . . . .	10	„ -Weiss . . . . .	41	„ -Feigenkaktus . . . . .	42	Habichtskraut . . . . .	40
Bienen-Balsam . . . . .	42	Efeu . . . . .	96	„ -Fuchsien . . . . .	39	Hagebutten . . . . .	7
„ -Saug . . . . .	39	Ehrenpreis . . . . .	48, 92	„ -Gloxinie . . . . .	40	Hahnen-Dorn . . . . .	63, 104
Binse . . . . .	50	Eibe . . . . .	24, 31	Fruchtbaum . . . . .	71, 108	„ -Fuss . . . . .	45
Binsen-Lilie . . . . .	47	Eiben-Zypresse . . . . .	24	Frühlings-Heide . . . . .	66	Hain-Buche . . . . .	59, 101
„ -Pfrie . . . . .	114	Fibisch . . . . .	70	„ -Rose . . . . .	72	„ -Simse . . . . .	50
Birke . . . . .	57, 93, 101	Eiche . . . . .	80, 94, 112	„ -Vergissmein- nicht . . . . .	42	Haken-Kiefer . . . . .	22
Birne . . . . .	4, 94	Einblatt-Esche . . . . .	69	Fuchsie . . . . .	39, 69	„ -Lilie . . . . .	37
Bisam-Hyazinthe . . . . .	40	Eisenhut . . . . .	33			Hänge-Buche . . . . .	93
Blasen-Baum . . . . .	109						



	Seite		Seite		Seite		Seite
Hänge-Fichte . . . . .	20	Kamille . . . . .	34	Leber-Balsam . . . . .	38	Nessel-Schirm . . . . .	39
„ -Goldregen . . . . .	94	Kamminze . . . . .	66	„ -Blümchen . . . . .	40	„ -Ulme . . . . .	91
„ -Notka-Zypresse . . . . .	16	Kap-Hyazinthe . . . . .	39	Leder-Blume . . . . .	80, 112	Nevada-Zürbelkiefer . . . . .	22
„ -Tanne . . . . .	13	Kapuziner-Kresse . . . . .	48	„ -Holz . . . . .	66	Nieswurz . . . . .	40
„ -Ulme . . . . .	94	Kardendistel . . . . .	42	Leimkraut . . . . .	47	Nikko-Tanne . . . . .	12
„ -Weide . . . . .	94	Kastanien . . . . .	5, 53, 60, 98	Lein . . . . .	42	Nordlands-Rose . . . . .	10
Hart-Heu . . . . .	40, 71, 108	„ -Eiche . . . . .	81	„ -Kraut . . . . .	42	Nordmanns-Tanne . . . . .	13
„ -Holz . . . . .	86, 114	Kattunstrauch . . . . .	72	Leopardlilie . . . . .	41	Nusskiefer . . . . .	22
„ -Riegel . . . . .	37, 61, 103	Kätzchen-Weiden . . . . .	85	Lerchensporn . . . . .	37	Notka-Zypresse . . . . .	16
Hasel-Birke . . . . .	58	Katzen-Kraut . . . . .	42	Libanon-Zeder . . . . .	13		
„ -Nuss . . . . .	4, 61, 103	„ -Pfötchen . . . . .	34	Lichtnelke . . . . .	34, 42	Ochsen-Zunge . . . . .	34
„ -Wurz . . . . .	34	Kaukasus-Vergissmein- nicht . . . . .	34	Likiang-Fichte . . . . .	20	Oel-Rose . . . . .	10
Haus-Lauch . . . . .	46	Kelch-Blume . . . . .	59	Lilien . . . . .	41	„ -Weide . . . . .	66, 106
„ -Wurz . . . . .	46	„ -Melde . . . . .	89	„ -Schweif . . . . .	38	Omorika-Fichte . . . . .	21
Haut-Anthere . . . . .	71	„ -Nuss . . . . .	103	Linde . . . . .	90, 116	Orangen-Blume . . . . .	60
Hecken-Buchs . . . . .	101	Kiebitzeier . . . . .	39	Lockenfichte . . . . .	19	„ -Kirsche . . . . .	71
„ -Kirsche . . . . .	74, 109	Kiefer . . . . .	22, 30, 31	Loganbeere . . . . .	4	Oregon-Pflaume . . . . .	76
„ -Rose . . . . .	10	Kirsch-Apfel . . . . .	75	Lorbeer, deutscher . . . . .	80	Osagedorn . . . . .	110
Hecksame . . . . .	90, 116	„ -Lorbeer . . . . .	79	„ -Rose . . . . .	72	Oster-Blume . . . . .	34
Heide . . . . .	66	Kirschen . . . . .	5, 79, 94, 111	„ -Seidelbast . . . . .	64	„ -Luzei . . . . .	95, 99
Heidelbeere . . . . .	92	Klebsame . . . . .	78	Lot-Kirsche . . . . .	6	Otternzunge . . . . .	44
Heidelbeer-Knöterich . . . . .	44	Klee . . . . .	48	„ -Wurz . . . . .	42		
Heide-Kraut . . . . .	66	Kleopatra-Nadel . . . . .	38	Lungen-Kraut . . . . .	45	Palmentilie . . . . .	48
„ -Nelke . . . . .	38	Kletten-Eiche . . . . .	81	„ -Wurz . . . . .	42	Pantoffelblume . . . . .	36
Heiligenpflanze . . . . .	46	Kletter-Hortensie . . . . .	96	Lupinen . . . . .	42	Papier-Maulbeerbaum . . . . .	58, 101
Heliotrop-Busch . . . . .	58	„ -Klamme . . . . .	64			Pappel . . . . .	78, 94, 111
Helmkraut . . . . .	46	„ -Rosen . . . . .	9	Mädchen-Auge . . . . .	37	Parkrosen . . . . .	10
Hemlockstanne . . . . .	28, 32	Knäuel-Glockenblume . . . . .	36	„ -Kiefer . . . . .	23	Parnass-Skabiöse . . . . .	45
Herbst-Aster . . . . .	35	Knebel . . . . .	47	Mädesüss . . . . .	47	Pech-Kiefer . . . . .	23
„ -Zeitlose . . . . .	37	Knöterich . . . . .	44, 97	Madonnen-Lilie . . . . .	41	„ -Nelke . . . . .	42
Hiba-Lebensbaum . . . . .	28, 32	Knopfbiume . . . . .	60, 102	Mai-Blume . . . . .	37	Peking-Flieber . . . . .	89
Hickory-Nuss . . . . .	101	Knotenblume . . . . .	41	„ -Blumenstrauch . . . . .	65	Perlstrauch . . . . .	67
Himalaya-Fichte . . . . .	21	Kockel . . . . .	96	„ -Glöckchen . . . . .	37	Persimone . . . . .	66
„ -Kiefer . . . . .	22	Königs-Goldrute . . . . .	47	„ -Glöckchenbaum . . . . .	70	Perückenstrauch . . . . .	84, 112
„ -Zeder . . . . .	13	„ -Lilie . . . . .	41	„ -Kraut . . . . .	34	Peru-Rhabarber . . . . .	39
Hinbeere . . . . .	4, 85	„ -Kerze . . . . .	48	Malven . . . . .	42	Pfaffenhütchen . . . . .	67
Himmels-Leiter . . . . .	44	Kokardenblume . . . . .	39	Mammut-Baum . . . . .	24	Pfeffer-Minze . . . . .	42
„ -Schlüssel . . . . .	44	Kopf-Eibe . . . . .	29	Mandel . . . . .	6, 54, 99	„ -Strauch . . . . .	64
Hirschkolbensumach . . . . .	84	„ -Geissklee . . . . .	64	„ -Bäumchen . . . . .	80	Pfeifen-Blume . . . . .	94
Hirsch-Zunge . . . . .	49	„ -Primel . . . . .	44	Manna-Esche . . . . .	69	„ -Strauch . . . . .	77, 110
Holunder . . . . .	85, 114	Korea-Kiefer . . . . .	22	Manns-Schild . . . . .	34, 55, 99	Pfeil-Ginster . . . . .	70
Hondo-Fichte . . . . .	20	Kork-Baum . . . . .	77, 110	Margeriten . . . . .	36, 41, 45	Pfingst-Rose . . . . .	43
Hopfen . . . . .	40	„ -Tanne . . . . .	12	Marillen . . . . .	3	Pfirsich . . . . .	6
„ -Buche . . . . .	76, 110	Kornblume . . . . .	36	Maronen . . . . .	5	Pflaume . . . . .	6, 79, 94, 111
Horn-Baum . . . . .	59	Kraftwurz . . . . .	97	Märzbecher . . . . .	41	Pfrieme . . . . .	114
„ -Kraut . . . . .	36	Krähenbeere . . . . .	66	Mastkraut . . . . .	47	Pimpernuss . . . . .	88, 115
„ -Narbe . . . . .	60	Kranzspiere . . . . .	88, 115	Mauer-Farn . . . . .	49	Pimpinell-Rose . . . . .	10
„ -Veilchen . . . . .	48	Kratzbeere . . . . .	85	„ -Haarfarn . . . . .	49	Platane . . . . .	78, 111
Hortensie . . . . .	71, 96	Krebsdistel . . . . .	33	„ -Pfeffer . . . . .	46	Platterbse . . . . .	41
Hülse . . . . .	71	Kreuz-Blatt . . . . .	37	„ -Raute . . . . .	43	Polster-Phlox . . . . .	44
Hunds-Kamille . . . . .	34	„ -Blume . . . . .	78	„ -Röschen . . . . .	73	Porst . . . . .	73, 109
„ -Zahn . . . . .	38	„ -Kraut . . . . .	47, 86	Maulbeerbaum . . . . .	76, 110	Pracht-Glocke . . . . .	66, 106
		Kriechkiefer . . . . .	23	Mäusedorn . . . . .	45	„ -Scharte . . . . .	41
Igel-Fichte . . . . .	20	Krötenlilie . . . . .	48	Meer-Kohl . . . . .	37	„ -Spiere . . . . .	35
„ -Gras . . . . .	50	Kronwicke . . . . .	61, 103	„ -Träubel . . . . .	17	Preiselbeere . . . . .	92
„ -Kraftwurz . . . . .	66	Krummholzkiefer . . . . .	22	Mehlbeere . . . . .	86	Primel . . . . .	44
Indigo-Strauch . . . . .	72, 108	Küchenschelle . . . . .	34	Melde . . . . .	55	Punktfarn . . . . .	49
Island-Mohn . . . . .	43	Kugel-Ahorn . . . . .	53	Miere . . . . .	34	Purpur-Glöckchen . . . . .	40
		„ -Blume . . . . .	39	Milch-Stern . . . . .	43	„ -Tanne . . . . .	12
Japan-Ahorn . . . . .	52, 98	„ -Blumenesche . . . . .	69	Minze . . . . .	42	Pyramiden-Buche . . . . .	68
„ -Erle . . . . .	54	„ -Buchs . . . . .	58	Mirabellen . . . . .	6	„ -Eiche . . . . .	81
„ -Kirsche . . . . .	80	„ -Distel . . . . .	38	Mispeln . . . . .	6	„ -Hainbuche . . . . .	59
„ -Lärche . . . . .	18	„ -Esche . . . . .	69	Mohn . . . . .	43	„ -Pappel . . . . .	78
„ -Paeonie . . . . .	43	„ -Rüster . . . . .	91	Momi-Tanne . . . . .	12	„ Weissdorn . . . . .	63
Jasmin, echter . . . . .	72, 108	„ -Scheinzypresse . . . . .	14	Mond-Same . . . . .	98, 110		
„ , falscher . . . . .	77	„ -Ulme . . . . .	91	Moos-Beere . . . . .	7, 76	Quamasch-Lilie . . . . .	36
„ -Trompete . . . . .	98, 116	Kuktritt . . . . .	48	„ -Heide . . . . .	78	Quendel . . . . .	47
Jeden-Morgen-neu . . . . .	47	Küsten-Tanne . . . . .	12	„ -Kraut . . . . .	49	Quermalve . . . . .	78
Jelänger-jelieber . . . . .	96	„ -Wacholder . . . . .	18	„ -Rosen . . . . .	10	Quitte . . . . .	6, 63, 105
Johannis-Beere . . . . .	5, 84, 113			Morellen . . . . .	6		
„ -Kraut . . . . .	71, 108	Labkraut . . . . .	39			Rade . . . . .	34
Judas-Baum . . . . .	60, 102	Lärche . . . . .	18, 30	Nabel-Nuss . . . . .	42	Rain-Weide . . . . .	73, 109
„ -Baumblatt . . . . .	60, 102	Lampionpflanze . . . . .	44	„ -Wurz . . . . .	48	Ranunkel . . . . .	45
Judenkirsche . . . . .	44	Latsche . . . . .	22	Nacht-Kerze . . . . .	42	„ -Strauch . . . . .	72, 109
Jungfernein . . . . .	95, 99	Lauch . . . . .	34	Nadel-Strauch . . . . .	82	Rauschbeere . . . . .	66
Junibeere . . . . .	7	Lavendel . . . . .	41	Nectarine . . . . .	6	Raute . . . . .	45
Junkertilie . . . . .	35	„ -Heide . . . . .	55, 99	Nelken-Rose . . . . .	38	Rechenblume . . . . .	89
		Lebensbaum . . . . .	26, 32	„ -Wurz . . . . .	10	Reiherschnabel . . . . .	38
Kaiserkrone . . . . .	39	„ -Zypresse . . . . .	14	Nepte . . . . .	39	Reineclauden . . . . .	6
Kakteen . . . . .	42				42	Riesen-Hyazinthe . . . . .	39



	Seite		Seite		Seite		Seite
Riesen-Lebensbaum . . .	26	Schnee-Flocken-Baum . . .	60, 102	Strahlen-Ginster . . .	70	Veilchen . . . . .	48
„ -Sequoie . . . . .	24	„ -Glöckchen . . . . .	39	„ -Griffel . . . . .	95, 98	Venuswagen . . . . .	33
„ -Steinbrech . . . . .	42	„ -Heide . . . . .	66	Strandflieder . . . . .	47	Vergissmeinnicht . . . . .	42
Rietgras . . . . .	50	„ -Locke . . . . .	76	Strauch-Wegerich . . . . .	44	Vexiernelke . . . . .	34
Rippenfarn . . . . .	49	„ -Rose . . . . .	40	Strauss-Farn . . . . .	49	Vogel-Beere . . . . .	86, 114
Rispen-Gras . . . . .	50	„ -Stolz . . . . .	36	„ -Glockenblume . . . . .	36	Wacholder . . . . .	17, 30
Rittersporn . . . . .	37	Schnurbaum . . . . .	86	Streifenfarn . . . . .	49	Wachmyrte . . . . .	76, 110
Rohrgras . . . . .	50	Schönfrucht . . . . .	59, 101	Sumach . . . . .	84, 112	Wald-Meister . . . . .	34
Rosen . . . . .	8, 113	Schosswurz . . . . .	38	Sumpf-Balsam . . . . .	36	„ -Rebe . . . . .	37, 95, 102
„ -Fichte . . . . .	21	Schuppenkopf . . . . .	36	„ -Dotterblume . . . . .	36	„ -Wicke . . . . .	43
Rosmarin . . . . .	85	Schusserbaum . . . . .	70	„ -Eiche . . . . .	112	Walnuss . . . . .	72, 108
„ -Weide . . . . .	72, 85, 108	Schwalbenwurz . . . . .	39	„ -Farn . . . . .	49	Wasser-Dost . . . . .	38
„ -Seidelbast . . . . .	64	Schwarz-Eiche . . . . .	82	„ -Moosbeere . . . . .	76	„ -Farn . . . . .	49
Roskastanie . . . . .	53, 98	„ -Fichte . . . . .	21	„ -Rose . . . . .	84, 112	Wegdorn . . . . .	82
Rot-Buche . . . . .	68	„ -Kiefer . . . . .	22	„ -Vergissmeinnicht . . . . .	42	Wegerich . . . . .	44
„ -Dorn . . . . .	63	Schweifähre . . . . .	88	„ -Zypresse . . . . .	24, 31	Weichseikirsche . . . . .	6
„ -Eiche . . . . .	81, 112	Schwertlilie . . . . .	40	Süntelbuche . . . . .	68	Weiden . . . . .	85, 94, 113
„ -Fichte . . . . .	21	Schwengel . . . . .	50	Süssgras . . . . .	50	„ -Eiche . . . . .	81
„ -Kiefer . . . . .	22, 23	See-Kreuzdorn . . . . .	70	Taglilie . . . . .	40	„ -Röschen . . . . .	38
„ -Mäulchen . . . . .	42	Segge . . . . .	50	Tamariske . . . . .	90, 116	Weiderich . . . . .	42
„ -Tanne . . . . .	19	Seidelbast . . . . .	64, 105	Tanne . . . . .	29	Weigelia . . . . .	65, 106
Rüster . . . . .	91, 116	Seiden-Pflanze . . . . .	34	Tauben-Kropf . . . . .	37	Wein, wilder . . . . .	95
Rutenaster . . . . .	76	„ -Wurmdorn . . . . .	63	„ -Strauch . . . . .	64	„ -Beere . . . . .	7, 85
		Seifenkraut . . . . .	46	Taub-Nessel . . . . .	39	„ -Reben . . . . .	7
Sadebaum . . . . .	18	Seenbaum . . . . .	18	Tausend-Sternchen . . . . .	40	Weiss-Birke . . . . .	57
Säckelblume . . . . .	60, 101	Sicheltanne . . . . .	17, 30	Teppich-Schleierkraut . . . . .	39	„ -Buche . . . . .	59, 101
Safran-Lilie . . . . .	41	Silber-Ahorn . . . . .	51, 98	Teufels-Kralle . . . . .	44	„ -Dorn . . . . .	63
Salbei . . . . .	45	„ -Distel . . . . .	36	Thymian . . . . .	47	„ -Fichte . . . . .	19
„ -Eberraute . . . . .	55	„ -Glocke . . . . .	70, 108	Tiger-Lilie . . . . .	41	„ -Tanne . . . . .	12, 13
Salomonssiegel . . . . .	37	„ -Kerze . . . . .	37	„ -Schwanz-Fichte . . . . .	21	Wermut . . . . .	55, 99
„ „ falscher . . . . .	47	„ -Linde . . . . .	90	Torfmyrte . . . . .	77	Wetterdistel . . . . .	36
Salweide . . . . .	85	„ -Pappel . . . . .	78	Tränendes Herz . . . . .	38	Weymouths-Kiefer . . . . .	22, 23
Salzstrauch . . . . .	70	„ -Raute . . . . .	34	Tränen-Kiefer . . . . .	22	Wicke . . . . .	41
Sand-Dorn . . . . .	70, 108	„ -Tanne . . . . .	13	Tragant . . . . .	35	Wiesen-Knopf . . . . .	45
„ -Kraut . . . . .	34	„ -Weide . . . . .	85	Trauben-Apfel . . . . .	82	„ -Raute . . . . .	47
Sankt-Bruno-Lilie . . . . .	34	„ -Wurz . . . . .	38, 66	„ -Birne . . . . .	54	Windblume . . . . .	34
Saphirbeere . . . . .	89	Sinngrün . . . . .	48	„ -Eiche . . . . .	82	Winter-Aster . . . . .	36
Sapindus-Fichte . . . . .	21	Skabiose . . . . .	46	„ -Farn . . . . .	49	„ -Blatt . . . . .	47
Sauerdorn . . . . .	57	Sonnen-Auge . . . . .	40	„ -Heide . . . . .	73, 109	„ -Grün . . . . .	44
Säulen-Eibenbaum . . . . .	25	„ -Braut . . . . .	40	„ -Holunder . . . . .	86	„ -ling . . . . .	38
„ -Fichte . . . . .	20	„ -Hut . . . . .	45	„ -Hyazinthe . . . . .	40	Wirbelbeere . . . . .	59
„ -Wacholder . . . . .	18	„ -Rose . . . . .	39	„ -Kirsche . . . . .	79, 80	Wohlverleih . . . . .	34
Schafgarbe . . . . .	33	„ -Röschen . . . . .	40	„ -Lilie . . . . .	48	Wolfs-Milch . . . . .	38
Scharlach-Dorn . . . . .	63	Spalt-Hortensie . . . . .	98	„ -Spiere . . . . .	76	Woll-Blatt . . . . .	38
„ -Eiche . . . . .	81	Spargel . . . . .	34	„ -Steinbrech . . . . .	46	„ -Farn . . . . .	49
Schattenmorellen . . . . .	6	Speierling . . . . .	114	„ -Winde . . . . .	97	Wucher-Knöterich . . . . .	44
Schaublatt . . . . .	45	Sperr-Kraut . . . . .	44	Trauer-Apfel . . . . .	94	Würger-Enzian . . . . .	39
Schaumblüte . . . . .	47	Spier-Staude . . . . .	47	„ -Birke . . . . .	93	Wurm-Farn . . . . .	49
Schein-Beere . . . . .	70, 107	„ -Strauch . . . . .	87, 114	„ -Birne . . . . .	94	Yam-Wurz . . . . .	38
„ -Buche . . . . .	76	Spiess-Tanne . . . . .	17	„ -Blutbuche . . . . .	93	Yersey-Rüster . . . . .	91
„ -Eller . . . . .	60, 102	Spindelbaum . . . . .	67, 106	„ -Buche . . . . .	93	Ypern . . . . .	91
„ -Felsenbirne . . . . .	67, 107	Spitz-Ahorn . . . . .	53, 98	„ -Dotterweide . . . . .	94		
„ -Hasel . . . . .	61	Spornblume . . . . .	36	„ -Eberesche . . . . .	94	Zaubernuss . . . . .	70, 108
„ -Kerrie . . . . .	84, 112	Stachel-Beere . . . . .	7, 84, 113	„ -Eiche . . . . .	94	Zaun-Rose . . . . .	10, 113
„ -Mohn . . . . .	42	„ -Fichte . . . . .	21	„ -Esche . . . . .	94	Zeder . . . . .	13, 29
„ -Pflaume . . . . .	79	„ -Krautwurz . . . . .	51	„ -Glockenblume . . . . .	48	Zeitlose . . . . .	37
„ -Quitte . . . . .	63	„ -Nüsschen . . . . .	33	„ -Goldesche . . . . .	93	Zellernuss . . . . .	4, 103
„ -Rüster . . . . .	67, 106	Stauden-Winde . . . . .	36	„ -Goldweide . . . . .	94	Zentifolien-Rose . . . . .	10
„ -Zypresse . . . . .	14, 29	Stech-Dorn . . . . .	76	„ -Kirsche . . . . .	94	Zerr-Eiche . . . . .	81, 112
Schildfarn . . . . .	49	„ -Eiche . . . . .	112	„ -Pappel . . . . .	94	Zier-Kirsche . . . . .	80
Schindeleiche . . . . .	81	„ -Fichte . . . . .	21	„ -Rosen . . . . .	9	„ -Pflsich . . . . .	54
Schirlings-Tanne . . . . .	28	„ -Ginster . . . . .	90, 116	„ -Tanne . . . . .	13	„ -Spargel . . . . .	34
Schirm-Tanne . . . . .	24	„ -Hülse . . . . .	71, 108	„ -Ulme . . . . .	94	Ziest . . . . .	47
Schlangen-Fichte . . . . .	20	„ -Palme . . . . .	71	„ -Weide . . . . .	94	Zucker-Ahorn . . . . .	97
„ -Haut-Kiefer . . . . .	22	Stein-Brech . . . . .	46	Trichterfarn . . . . .	49	Zürbelkiefer . . . . .	22
„ -Kopf . . . . .	36	„ -Kraut . . . . .	34	Tripmadam . . . . .	46	Zürgelbaum . . . . .	60, 101
Schleierkraut . . . . .	39	„ -Kresse . . . . .	33	Trollblume . . . . .	46	Zwerg-Astilbe . . . . .	35
Schleifenblume . . . . .	40	„ -Linde . . . . .	78, 90	Trompeten-Baum . . . . .	60	„ -Elfenbein-Ginster . . . . .	64
Schleimbeere . . . . .	86	„ -Same . . . . .	42	„ -Narzisse . . . . .	42	„ -Holunder . . . . .	86
Schlingrosen . . . . .	9	Steppen-Iris . . . . .	41	Tulpen . . . . .	48	„ -Kiefer . . . . .	23
Schlitzhasel . . . . .	61	Stern-Blume . . . . .	35	„ -Baum . . . . .	74, 109	„ -Lorbeer . . . . .	75
Schlüsselblume . . . . .	44	„ -Dolde . . . . .	35	Tüpfelfarn . . . . .	49	„ -Mandel . . . . .	54
Schmalkrönchen . . . . .	47	„ -Hortensie . . . . .	64	Türkenbund-Lilie . . . . .	41	„ -Mispel . . . . .	62, 103
Schmetterlingsbusch . . . . .	58, 101	„ -Magnolie . . . . .	75	Ufer-Esche . . . . .	69	„ -Rosen . . . . .	9, 10
Schmuck-Spargel . . . . .	34	„ -Moos . . . . .	47	Ulme . . . . .	91, 94, 116	„ -Vogelbeere . . . . .	55, 99
„ -Tanne . . . . .	13	„ von Bethlehem . . . . .	43	Unform . . . . .	54	„ -Wacholder . . . . .	18
Schnabel-Hasel . . . . .	62, 103	Stiel-Eiche . . . . .	112	Ungar-Eiche . . . . .	81	Zwetschen . . . . .	6
Schnee-Ball . . . . .	92, 116	Stink-Eibe . . . . .	28, 32	„ -Wurz . . . . .	48	Zwillings-Ginster . . . . .	64
„ -Beere . . . . .	89, 116	Storax-Baum . . . . .	89, 116	Utah-Felsenbirne . . . . .	54	Zypressen-Fichte . . . . .	20
„ -Blume . . . . .	60	Storch-Schnabel . . . . .	39			„ -Wolfsmilch . . . . .	38



# European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Digital version sponsored by:

C.A.Wimmer



